

# N.1 TOSCANA-N.2 TOSCANA BIO



**IL FLORICOLTORE®**  
**SUBSTRATO PROFESSIONALE N.1 TOSCANA**  
**N.2 TOSCANA BIO**

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO**  
SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

#### DESTINAZIONE D'USO

Substrato professionale specifico per le coltivazioni in vaso di piante da esterno quali: Piante arbustive ed arboree: conifere e latifoglie in genere, Platanus, Quercus, Fraxinus Populus, Acer, Pittosporum, Poligala, Callistemon, Laurus, Photinia, Laurocerasus, Rosaceae, Cupressocyparis, Elaeagnus, Euonymus, Nerium oleander, Viburnum, Ligustrum, Juniperus, Mimosae, il genere Taxus ecc. Piante da frutto: drupacee, pomacee, genere prunus, ecc. **Consigliato per contenitori oltre 18 cm diam.** L'alta percentuale di pomicio calibrata grossa, facilita il drenaggio ed evita l'asfissia radicale permettendo irrigazioni e fertirrigazioni manuali e/o automatiche a frequenza ridotta. L'accurata lavorazione e la struttura del SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 1 e N. 2 garantisce i migliori risultati per la coltivazione in CONTENITORI DAL DIAMETRO DI 18 cm FINO AL DIAMETRO DI OLTRE 100 cm NON RICHIEDENDO PARTICOLARI MODIFICHE ALLA FORMULAZIONE DEL PRODOTTO. Il SUBSTRATO PROFESSIONALE N° 1 E' INTEGRATO CON CONCIME starter NPK integrato con microelementi e con concime a cessione controllata NPK, che garantiscono all'utilizzatore una ottima concimazione di base da integrare eventualmente in base alle specie vegetali coltivate, al periodo culturale, al sistema e irriguo, per ottenere un ideale sviluppo ed accrescimento delle piante già a partire a CA. 15/20 gg. DALLA LORO MESSA A DIMORA A CONDIZIONE CHE ESSE SIANO GIA' PROVVISATE DI UN SUFFICIENTE SVILUPPO RADICALE. Il SUBSTRATO PROFESSIONALE N° 2 NON E' INTEGRATO CON CONCIMI per permettere all'utilizzatore una gestione personalizzata della concimazione di base e di mantenimento. Il SUBSTRATO N. 2 può essere utilizzato in coltivazioni biologiche.

#### CARATTERISTICHE DEI COMPONENTI

**Torba Bionda:** con la loro struttura mantengono soffice il substrato, esaltano la ritenzione idrica e nello stesso tempo consentono un facile drenaggio delle acque in eccesso, favoriscono la presenza dell'ossigeno ed evitano l'insorgere di muffe.

**Torba nera selezionata:** ricca di elementi minerali, assicura il necessario apporto nutritivo di sostanze minerali, di macro e microelementi. Inoltre consente la ritenzione idrica nel substrato mantenendo equilibrato e costante il valore del pH, oltre che contribuire alla cessione degli elementi fertilizzanti contenuti.

**Pomicio:** è il risultato dell'espansione di minerale magmatico effusivo che ha generato un prodotto aereolare di notevole leggerezza, con alto potere isolante e grande capacità di assorbimento di liquidi e lento rilascio degli stessi. Come prodotto naturale è assolutamente ecologico. Indispensabile per un giusto equilibrio dei volumi aria/acqua nel substrato.

**IL FLORICOLTORE®**  
**PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N. 1 TOSCANA**  
**N.2 TOSCANA BIO**

#### PRODUCT

BASIC GROWING MEDIUM

#### INTENDED USE

Specific professional growing medium for outdoor plants grown in containers, such as: **Shrubs and trees:** Coniferae and broadleaves in general, Platanus, Quercus, Fraxinus Populus, Acer, Pittosporum, Poligala, Callistemon, Laurus, Photinia, Laurocerasus, Rosaceans, Cupressocyparis, Elaeagnus, Euonymus, Nerium oleander, Viburnum, Ligustrum, Juniperus, Mimosae, the genus Taxus etc. **Fruit trees:** drupaceous trees, pomaceae, the genus Prunus, etc. **Recommended for containers bigger than 18 cm in diameter.**

The high content of large particle calibrated pumice helps drainage and prevents roots suffocating, for manual and/or automatic watering and fertilising at longer intervals. The thorough processing and composition of PROFESSIONAL GROWING MEDIUM NO. 1 and NO. 2 guarantees the best results for growing plants in CONTAINERS WITH A DIAMETER RANGING FROM 18 TO 100 CM, WITHOUT HAVING TO CHANGE THE PRODUCT FORMULA.

PROFESSIONAL GROWING MEDIUM NO. 1 IS MIXED WITH NPK starter FERTILISER, containing microelements and with release NPK fertiliser, guaranteeing excellent basic fertilising, which can be combined with other treatments depending on the type of plant, the growing period and watering system, to ensure ideal development and growth from as early on as **15/20 DAYS AFTER TRANSPLANTING**, PROVIDING THEIR ROOT SYSTEM IS ALREADY SUFFICIENTLY DEVELOPED. PROFESSIONAL GROWING MEDIUM NO. 2 IS NOT MIXED WITH FERTILISERS so it can be used as required for basic fertilising and upkeep. Growing Medium No. 2 can be used for organic growing.

#### CHARACTERISTICS OF COMPONENTS

**Light peat:** with its specific structure, keeps the growing medium loose, promotes water holding as well as easy drainage of any excess water, boosts oxygen content and prevents moulds.

**Selected dark peat:** rich in mineral elements, for the right balance of macro and microelements. It also ensures water holding in the growing medium, maintaining a balanced pH and promoting the release of fertilising elements in the medium.

**Pumice:** is formed by the expansion of volcanic magma and is an extremely light, porous volcanic rock, with excellent capacity to insulate, absorb liquids and slowly release them. Pumice is a natural product so it is 100% environment-friendly and is essential for the right air/water balance in the subsoil. Pumice is a natural product, so it is 100% environment-friendly and essential for the right air/water balance in the subsoil.

# N.1 TOSCANA-N.2 TOSCANA BIO

 **IL FLORICOLTORE®**  
SUBSTRAT PROFESSIONNEL N.1 TOSCANA  
N.2 TOSCANA BIO

**NOM DU PRODUIT**  
SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI**

Substrat professionnel spécialement conçu pour les cultures en pot de plantes d'extérieur telles que : **Arbres et arbustes** : conifères et plantes latifoliées en général, Platanus, Quercus, Fraxinus Populus, Acer, Pittosporum, Poligala, Callistemon, Laurus, Photinia, Laurocerasus, Rosaceae, Cupressocyparis, Elaeagnus, Euonymus, Nerium oleander, Viburnum, Ligustrum, Juniperus, Mimosae, l'espèce Taxus, etc. **Plantes à fruits** : drupacées, pomacées, espèce prunus, etc. **Conseillé pour pots de plus de 18 cm de diamètre.** Le pourcentage élevé de pierre ponce gros calibre facilite le drainage et évite l'asphyxie des racines en permettant des irrigations et des irrigations fertilisantes manuelles et/ou automatiques peu fréquentes. La préparation soignée et la structure du SUBSTRAT PROFESSIONNEL N°1 et N°2 garantissent les meilleurs résultats pour la culture en POTS D'UN DIAMÈTRE DE 18 cm JUSQU'A UN DIAMÈTRE DE PLUS DE 100 cm, SANS MODIFICATIONS PARTICULIERES À LA FORMULATION DU PRODUIT.

LE SUBSTRAT PROFESSIONNEL N°1 EST ENRICHIE D'ENGRAIS starter NPK, de micro-éléments et d'engrais à libération NPK, qui garantissent à l'utilisateur un fumage de base optimal à enrichir éventuellement selon les espèces végétales cultivées, la période de culture, le système d'irrigation, pour obtenir un développement idéal et une croissance des plantes déjà 15/20 jours env. APRES LES AVOIR PLANTEES A CONDITION QUE LE DEVELOPPEMENT DE LEURS RACINES SOIT SUFFISANT. LE SUBSTRAT PROFESSIONNEL N°2 N'EST PAS ENRICHIE D'ENGRAIS pour permettre à l'utilisateur une gestion personnalisée du fumage de base et de maintien. Le substrat N. 2 peut être utilisé dans les cultures biologiques.

**CARACTÉRISTIQUES DES COMPOSANTS**

**Tourbe blonde** : avec sa structure, le substrat reste fin ; de plus, elle accroît la rétention d'eau tout en permettant un drainage facile des eaux en surplus, favorise la présence de l'oxygène et empêche le développement de champignons et moisissures.

**Tourbe noire sélectionnée** : riche en éléments minéraux, elle assure l'apport nutritif nécessaire de substances minérales, de macro et micro-éléments. Elle permet la rétention hydrique dans le substrat en maintenant la valeur du pH équilibrée et constante. De plus, elle contribue à la libération des éléments fertilisants contenus.

**Pierre ponce** : c'est le résultat de l'expansion de minéral magmatique effusif qui a généré un produit alvéolaire d'une très grande légèreté, d'un pouvoir isolant élevé, d'une grande capacité d'absorption de liquides et d'une libération lente de ces derniers. Comme produit naturel, il est totalement écologique. Indispensable pour un juste équilibre des volumes air/eau dans le substrat.

 **IL FLORICOLTORE®**  
SUSTRATO PROFESIONAL N.1 TOSCANA  
N.2 TOSCANA BIO

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO**  
SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

**USO PREVISTO**

Sustrato profesional específico para el cultivo en maceta de plantas de exterior, tales como: **Plantas arbustivas y arbóreas**: coníferas y latifoliadas en general, Platanus, Quercus, Fraxinus Populus, Acer, Pittosporum, Polygala, Callistemon, Laurus, Photinia, Laurocerasus, Rosáceas, Cupressocyparis, Elaeagnus, Euonymus, Nerium oleander, Viburnum, Ligustrum, Juniperus, Mimosáceas, el género Taxus, etc.

**Plantas frutales**: drupáceas, pomáceas, género prunus, etc. **Recomendado para recipientes de más de 18 cm de diámetro.** Su elevado porcentaje de piedra pómex calibrada de grano grueso facilita el drenaje y evita la asfixia de las raíces, lo que permite efectuar el riego y la fertirrigación de forma manual y/o automática con frecuencia reducida. La minuciosa elaboración y la estructura de los SUSTRATOS PROFESIONALES N.º 1 y N.º 2 garantiza los mejores resultados para el cultivo en RECIPIENTES DESDE 18 cm HASTA MÁS DE 100 cm DE DIÁMETRO, SIN REQUERIR MODIFICACIONES PARTICULARES EN LA FÓRMULA DEL PRODUCTO.

EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 1 SE COMPLETA CON ABONO inicial NPK que contiene un aporte de microelementos y con abono de liberación NPK. Esto le garantiza al usuario una excelente fertilización básica que se puede completar, si procede, según las especies vegetales cultivadas, el periodo de cultivo y el sistema de riego, para obtener un desarrollo y crecimiento ideal de las plantas ya a partir de aprox. 15/20 días. DESDE LA PLANTACIÓN, A CONDICIÓN DE QUE YA CUENTEN CON UN APARATO RADICAL LO SUFICIENTEMENTE DESARROLLADO. EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 2 NO CONTIENE APORTES DE ABONO, a fin de que el usuario pueda personalizar la fertilización básica y de mantenimiento. El sustrato N.º 2 se puede utilizar en la agricultura ecológica.

**CARACTERÍSTICAS DE LOS COMPONENTES:**

**Turba rubia**: gracias a su estructura mantiene blando el sustrato, mejora

la retención de agua y al mismo tiempo permite drenar fácilmente el exceso de agua, favorece la presencia de oxígeno y evita la aparición de mohos.

**Turba negra seleccionada**: rica en elementos minerales, garantiza el necesario aporte nutricional de sustancias minerales, de macro y microelementos. Además, facilita la retención de agua en el sustrato, manteniendo equilibrado y constante el valor del pH, y contribuye a la liberación de los elementos fertilizantes que contiene.

**Piedra pómex**: es el resultado de la expansión de minerales magmáticos de tipo efusivo, que crea un producto alveolar de gran ligereza, con un elevado poder aislante y gran capacidad de absorción de líquidos y liberación lenta de estos últimos. Al ser un producto natural, es totalmente ecológico. Es imprescindible para obtener el justo equilibrio entre los volúmenes de aire y de agua en el sustrato.

 **IL FLORICOLTORE®**  
ΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N.1 TOSCANA  
N.2 TOSCANA BIO

**Όνομασία του προϊόντος**  
Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

**Προορισμός χρήσης**

Επαγγελματικό υπόστρωμα ειδικό για τις καλλιέργειες σε γλάστρες φυτών έξωτερικού χώρου όπως: Θαμνώδη φυτά και δενδρύλλια: κωνοφόρα και πλατύφυλλα εν γένει, Platanus, Quercus, Fraxinus Populus, Acer, Pittosporum, Poligala, Callistemon, Laurus, Photinia, Laurocerasus, Rosaceae, Cupressocyparis, Elaeagnus, Euonymus, Nerium oleander, Viburnum, Ligustrum, Juniperus, Mimosae, το είδος Taxus κλπ. Οπωροφόρα φυτά: πυρηνόκορπο, μηλοειδή, είδος prunus, κλπ. Συνιστάται για γλάστρες με διάμετρο άνω των 18 cm. Το υψηλό ποσοστό ελαφρόπετρας με χοντρό μέγεθος διευκολύνει την αποστράγγιση και αποτρέπει την ασφυξία των ριζών επιπρέποντας ποτίσματα και ποτίσματα με λίπασμα δια χειρός και/ή αυτόματα με μεωρέμενη συχνότητα.

Η προσεγμένη επεξεργασία και η δομή του ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ N°1 και N. 2 εξασφαλίζει τα καλύτερα αποτελέσματα για την καλλιέργεια σε ΓΛΑΣΤΡΕΣ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 18 cm ΕΩΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΆΝΩ ΤΩΝ 100 cm ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΕΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΤΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ.

ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N° 1 ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΜΕ ΛΙΠΑΣΜΑ starter NPK συμπληρωμένο με μικροστοιχεία και με λίπασμα απελευθέρωσης NPK, που εξασφαλίζουν στο χρήστη μία άριστη λίπαση βάσης που συμπληρώνεται ενδεχομένως ανάλογα με τα φυτικά είδη καλλιέργειας, την περίοδο καλλιέργειας, το σύστημα άρδευσης, για να εξασφαλιστεί μια ιδιαίτερη ανάπτυξη και αύξηση των φυτών ήδη ξεκινώντας περίπου 15/20 ημέρες ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΘΕΣΗ ΤΟΥΣ ΑΡΚΕΙ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΗΔΗ ΜΙΑ ΕΠΑΡΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΩΝ ΡΙΖΩΝ.

ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 2 ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΜΕ ΛΙΠΑΣΜΑ για να μπορεί ο χρήστης να έχει μία εξαπομικευμένη διαχείριση του βασικού λιπάσματος και του λιπάσματος για τη συντήρηση.

Το υπόστρωμα N. 2 μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε βιολογικές καλλιέργειες.

**Χαρακτηριστικά των συστατικών:**

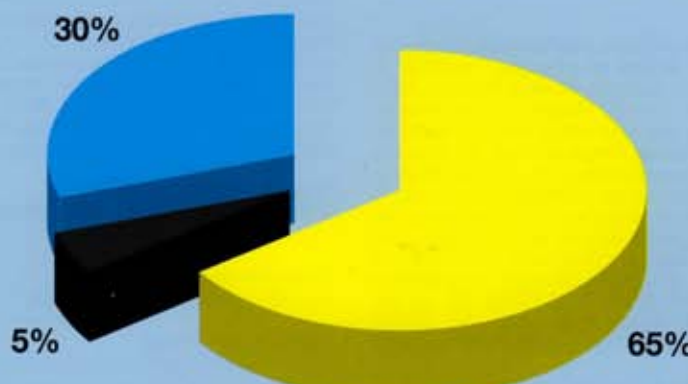
**Ξανθή Τύρφη**: με την υφή της διατηρεί απαλό το υπόστρωμα, ενισχύει την συγκράτηση του νερού και συγχρόνως επιτρέπει μία εύκολη αποστράγγιση των πλεοναζόντων νερών, ευνοεί την παρουσία του οξειδώνου και αποτρέπει την εμφάνιση μούχλων.

**Επιλεγόμενη μαύρη τύρφη**: πλούσια σε μεταλλικά στοιχεία, εξασφαλίζει την απαραίτητη θρεπτική παροχή μεταλλικών ουσιών, μακροστοιχείων και μικροστοιχείων. Επίσης επιτρέπει την συγκράτηση του νερού στο υπόστρωμα διατηρώντας ισορροπημένη και σταθερή την τιμή του pH, πέρα από τη συμβολή της στην απελευθέρωση των λιπασματικών στοιχείων που περιέχει.

**Ελαφρόπετρα**: είναι το αποτέλεσμα της επέκτασης εκχυτού μαγνητικού ορυκτού που προκάλεσε ένα κυψελωτό προϊόν αξιοσημείωτης ελαφρόπετρας, με υψηλή μονωτική ισχύ και μεγάλη ικανότητα αναρρόφησης υγρών και αργή απελευθέρωση αυτών. Ως φυσικό προϊόν είναι απολύτως οικολογικό. Απαραίτητο για μία σωστή ισορροπία των όγκων αέρα/νερού στο υπόστρωμα.

# N.1 TOSCANA-N.2 TOSCANA BIO

COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda da blocco 20-40 - White block peat 20-40 - Tourbe blonde de bloc 20-40 - Turba rubia en bloques 20-40 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 20-40	65%
Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6	5%
Pomice calibrata - Calibrated pumice - Pierre ponce calibrée - Piedra pómex calibrada - Διομετρημένη ελαφρόπετρα	30%

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

### N. 1 TOSCANA

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPKStarter - Abono NPK inicial - Λίπασμα NPK Starter	0,5 kg/m <sup>3</sup>
Concime NPK a cessione controllata - Controlled release fertiliser NPK- Engrais NPK à libération contrôlée	1,5 kg/m <sup>3</sup>
Abono NPK de liberación controlada - Λίπασμα NPK με ελεγχόμενη απελευθέρωση	
Nota: a richiesta il prodotto può essere integrato con argilla montmorillonitica - N.B.: Available with added montmorillonite clay on request - Remarque : Sur demande, le produit peut être enrichi d'argile montmorillonitique - Nota: El producto se puede completar con arcilla montmorillonítica, si se solicita - Σημείωση: Κατόπιν παραγγελίας το προϊόν μπορεί να συμπληρωθεί με μοντμορίλλονιτική όργιλο	

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		6 - 6,2
Condutibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1.5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	N.1	µS/cm
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)	N.2	µS/cm
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζώτο (N)	N.1	mg/kg
	N.2	mg/kg
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφορο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	N.1	mg/kg
	N.2	mg/kg
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Κάλλιο (K <sub>2</sub> O)	N.1	mg/kg
	N.2	mg/kg

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm <sup>3</sup>	0,210
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	90 - 95
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	15 - 18
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	40 - 42
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	



70l EN  
12580  
17 kg NETTO  
NET

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

BIG BAG  
m³ 3,00

NETO - NET  
NET - NETO - KASPO



**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRATO PROFESSIONALE  
N.3 ALBENGA - N.4 ALBENGA POMICE FINE  
N.5 ALBENGA BIO - N.6 ALBENGA BIO POMICE FINE**

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO**  
SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

**DESTINAZIONE D'USO:** Substrato professionale specifico per le coltivazioni in vaso di piante da esterno quali: **Piante aromatiche e officinali:** salvia, rosmarino, timo, origano, tutti i tipi di menta, maggiorana, lavanda, camomilla, mirtillo, crescione, genziana, ecc. **Piante arbustive ed arboree:** conifere e latifoglie in genere, *Platanus*, *Quercus*, *Fraxinus*, *Populus*, *Acer*, *Pittosporum*, *Polgala*, *Callistemon*, *Laurus*, *Photinia*, *Laurocerasus*, *Rosaceae*, *Cupressocyparis*, *Elaeagnus*, *Euonymus*, *Nerium oleander*, *Viburnum*, *Ligustrum*, *Juniperus*, *Mimosae*, il genere *Taxus* ecc. **Piante da frutto:** drupacee, pomacee, genere *Prunus*, ecc. **Asteracee:** *Chrysanthemum leucanthemum* (margherita) e di tutte le specie di *Chrysanthemum*.

**N. 3 e N. 5 consigliati per contenitori fino a 24 cm**

**N. 4 e N. 6 consigliati per contenitori fino a 14 cm**

L'alta percentuale di pomice calibrata facilita il drenaggio ed evita l'assfissia radicale permettendo irrigazioni e fertirrigazioni manuali e/o automatiche a frequenza ridotta.

I SUBSTRATI PROFESSIONALI N° 3 e N. 4 SONO INTEGRATI CON CONCIME starter NPK integrato con microelementi e con concime a cessione controllata NPK, che garantiscono all'utilizzatore una ottima concimazione di base da integrare eventualmente in base alle specie vegetali coltivate, al periodo culturale, al sistema e irriguo, per ottenere un ideale sviluppo ed accrescimento delle piante già a partire a CA. 15/20 gg. DALLA LORO MESSA A DIMORA A CONDIZIONE CHE ESSE SIANO GIÀ PROVVISATE DI UN SUFFICIENTE SVILUPPO RADICALE, I SUBSTRATI PROFESSIONALI N. 5 e N. 6 NON SONO INTEGRATI CON CONCIMI per permettere all'utilizzatore una gestione personalizzata della concimazione di base e di mantenimento. I SUBSTRATI N. 5 E N. 6 possono essere utilizzati in coltivazioni biologiche.

**CARATTERISTICHE DEI COMPONENTI**

**Torba Bionda:** con la loro struttura mantengono soffice il substrato, esaltano la ritenzione idrica e nello stesso tempo consentono un facile drenaggio delle acque in eccesso, favoriscono la presenza dell'ossigeno ed evitano l'insorgere di muffe.

**Torba nera selezionata:** ricca di elementi minerali, assicura il necessario apporto nutritivo di sostanze minerali, di macro e microelementi. consente la ritenzione idrica nel substrato mantenendo equilibrato e costante il valore del pH.oltre che contribuire alla cessione degli elementi fertilizzanti contenuti.

**Pomice:** è il risultato dell'espansione di minerale magmatico effusivo che

ha generato un prodotto alveolare di notevole leggerezza, con alto potere isolante e grande capacità di assorbimento di liquidi e lento rilascio degli stessi. Come prodotto naturale è assolutamente ecologico. Indispensabile per un giusto equilibrio dei volumi aria/acqua nel substrato.

**IL FLORICOLTORE®  
PROFESSIONAL GROWING MEDIUM  
N.3 ALBENGA - N.4 ALBENGA POMICE FINE  
N.5 ALBENGA BIO - N.6 ALBENGA BIO POMICE FINE**

**PRODUCT: BASIC GROWING MEDIUM**

**INTENDED USE:** Specific professional growing medium for outdoor plants grown in containers, such as: **Aromatic plants and herbs:** sage, rosemary, thyme, oregano, all kinds of mint, marjoram, lavender, camomile, blueberries, watercress, gentian, etc. **Shrubs and trees:** Coniferae and broadleaves in general, *Platanus*, *Quercus*, *Fraxinus*, *Populus*, *Acer*, *Pittosporum*, *Polgala*, *Callistemon*, *Laurus*, *Photinia*, *Laurocerasus*, *Rosaceans*, *Cupressocyparis*, *Elaeagnus*, *Euonymus*, *Nerium oleander*, *Viburnum*, *Ligustrum*, *Juniperus*, *Mimosae*, the genus *Taxus* etc. **Fruit trees:** drupaceous trees, pomaceae, the genus *Prunus*, etc. **Asteraceae:** *Chrysanthemum leucanthemum* (daisy) and all types of *Chrysanthemum*. **N. 3 and N. 5 recommended for containers up to 24 cm**  
**N. 4 and N. 6 recommended for containers up to 14 cm**

The high calibrated pumice content helps drainage and prevents roots suffocating, for manual and/or automatic watering and fertilising at longer intervals.

PROFESSIONAL GROWING MEDIA NO. 3 AND NO. 4 CONTAIN NPK STARTER FERTILISER with microelements and controlled release NPK fertiliser, guaranteeing excellent basic fertilising, which can be combined with other treatments depending on the type of plant, the growing period and watering system, to ensure ideal development and growth from as early on as 15/20 DAYS AFTER TRANSPLANTING, PROVIDING THEIR ROOT SYSTEM IS ALREADY SUFFICIENTLY DEVELOPED. PROFESSIONAL GROWING MEDIA NO. 5 AND NO. 6 ARE NOT MIXED WITH FERTILISERS so they can be used as required for basic fertilising and upkeep. GROWING MEDIA NO. 5 AND NO. 6 can be used for organic growing.

**CHARACTERISTICS OF COMPONENTS**

**Light peat:** with its texture, keeps the growing medium loose, promotes water holding as well as easy drainage of any excess water, boosts oxygen content and prevents moulds.

**Selected black peat:** rich in mineral elements, it ensures the necessary minerals and macro and micro-element nutrients and provides water holding in the growing medium, maintaining a balanced pH and promoting the release of fertilising elements in the medium.

**Pumice:** is formed by the expansion of volcanic magma and is an

# N.3 ALBENGA - N.4 ALBENGA POMICE FINE - N.5

extremely light, porous volcanic rock, with excellent capacity to insulate, absorb liquids and slowly release them. Pumice is a natural product so it is 100% environment-friendly and is essential for the right air/water balance in the subsoil. Pumice is a natural product, so it is 100% environment-friendly and essential for the right air/water balance in the medium.



**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRAT PROFESSIONNEL  
N.3 ALBENGA - N.4 ALBENGA POMICE FINE  
N. 5 ALBENGA BIO - N. 6 ALBENGA BIO POMICE FINE**

## NOM DU PRODUIT :

SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI :** Substrat professionnel spécialement conçu pour les cultures en pot de plantes d'extérieur telles que : **Plantes aromatiques et officinales** : sauge, romarin, thym, origan, tous les types de menthe, marjolaine, lavande, camomille, myrtille, cresson, gentiane, etc. **Arbres et arbustes** : conifères et plantes latifoliées en général, *Platanus*, *Quercus*, *Fraxinus Populus*, *Acer*, *Pittosporum*, *Polygala*, *Callistemon*, *Laurus*, *Photinia*, *Laurocerasus*, *Rosaceae*, *Cupressocyparis*, *Elaeagnus*, *Euonymus*, *Nerium oleander*, *Viburnum*, *Ligustrum*, *Juniperus*, *Mimosae*, l'espèce *Taxus*, etc. **Plantes à fruits** : drupacées, pomacées, espèce *prunus*, etc. **Asteracées** : *Chrysanthemum leucanthemum* (marguerite) et de toutes les espèces de *Chrysanthemum*.

**N. 3 et N. 5 conseillés pour des pots jusqu'à 24 cm**

**N. 4 et N. 6 conseillés pour des pots jusqu'à 14 cm**

Le pourcentage élevé de pierre ponce calibrée facilite le drainage et évite l'asphyxie des racines en permettant des irrigations et des irrigations fertilisantes manuelles et/ou automatiques peu fréquentes.

LES SUBSTRATS PROFESSIONNELS N° 3 ET N° 4 SONT ENRICHIS D'ENGRAIS starter NPK, de micro-éléments et d'engrais à libération contrôlée qui garantissent à l'utilisateur un fumage de base optimal à enrichir éventuellement selon les espèces végétales cultivées, la période de culture, le système d'irrigation, pour obtenir un développement idéal et une croissance des plantes déjà 15/20 jours env. APRES LES AVOIR PLANTEES A CONDITION QUE LE DEVELOPPEMENT DE LEURS RACINES SOIT SUFFISANT.

LES SUBSTRATS PROFESSIONNELS N. 5 et N. 6 NE SONT PAS ENRICHIS D'ENGRAIS pour permettre à l'utilisateur une gestion personnalisée du fumage de base et de maintien. LES SUBSTRATS N. 5 ET N. 6 peuvent être utilisés dans les cultures biologiques.

## CARACTÉRISTIQUES DES COMPOSANTS

**Tourbe blonde** : avec sa structure, le substrat reste fin ; de plus, elle accroît la rétention d'eau tout en permettant un drainage facile des eaux en surplus, favorise la présence de l'oxygène et empêche le développement de champignons et moisissures.

**Tourbe noire sélectionnée** : riche en éléments minéraux, elle assure l'apport nutritif nécessaire de substances minérales, de macro et micro-éléments, elle permet la rétention hydrique dans le substrat en maintenant la valeur du pH équilibré et constante. De plus, elle contribue à la libération des éléments fertilisants contenus.

**Pierre ponce** : c'est le résultat de l'expansion de minéral magmatique effusif qui a généré un produit alvéolaire d'une très grande légèreté, d'un pouvoir isolant élevé, d'une grande capacité d'absorption de liquides et d'une libération lente de ces derniers. Comme produit naturel, il est totalement écologique. Indispensable pour un juste équilibre des volumes air/eau dans le substrat.

**IL FLORICOLTORE®  
SUSTRATO PROFESIONAL  
N.3 ALBENGA - N.4 ALBENGA POMICE FINE  
N.5 ALBENGA BIO - N.6 ALBENGA BIO POMICE FINE**

## DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

**USO PREVISTO:** Sustrato profesional específico para el cultivo en maceta de plantas de exterior, tales como: **Plantas aromáticas y oficinales**: salvia, romero, tomillo, orégano, todos los tipos de menta, mejorana, lavanda, manzanilla, arándanos, berros, genciana, etc. **Plantas arbustivas y arbóreas**: coníferas y latifoliadas en general, *Platanus*, *Quercus*, *Fraxinus Populus*, *Acer*, *Pittosporum*, *Polygala*, *Callistemon*, *Laurus*, *Photinia*, *Laurocerasus*, *Rosaceas*, *Cupressocyparis*, *Elaeagnus*, *Euonymus*, *Nerium oleander*, *Viburnum*, *Ligustrum*, *Juniperus*, *Mimosaceas*, el género *Taxus*, etc. **Plantas frutales**: drupáceas, pomáceas, género *prunus*, etc. **Asteracées**: *Chrysanthemum leucanthemum* (margarita) y todas las especies de *Chrysanthemum*.

**N. 3 y N. 5 recomendados para recipientes de hasta 24 cm de diámetro. N. 4 y N. 6 recomendados para recipientes de hasta 14 cm de diámetro**

Su elevado porcentaje de piedra pómex calibrada facilita el drenaje y evita la asfixia de las raíces, lo que permite efectuar el riego y la fertirrigación de forma manual y/o automática con frecuencia reducida.

LOS SUSTRATOS PROFESIONALES N.º 3 Y N.º 4 SE COMPLETAN CON ABONO inicial NPK que contiene un aporte de microelementos y con abono de liberación controlada NPK. Esto le garantiza al usuario una excelente fertilización básica que se puede completar, si procede, según

las especies vegetales cultivadas, el periodo de cultivo y el sistema de riego, para obtener un desarrollo y crecimiento ideal de las plantas a partir de aprox. 15/20 días DESDE LA PLANTACIÓN, A CONDICIÓN DE QUE YA CUENTEN CON UN APARATO RADICAL LO SUFICIENTEMENTE DESARROLLADO.

LOS SUSTRATOS PROFESIONALES N.º 5 Y N.º 6 NO CONTIENEN APORTES DE ABONO, a fin de que el usuario pueda personalizar la fertilización básica y de mantenimiento. LOS SUSTRATOS N.º 5 Y N.º 6 se pueden utilizar en la agricultura ecológica.

## CARACTERÍSTICAS DE LOS COMPONENTES

**Turba rubia**: gracias a su estructura mantiene blando el sustrato, mejora la retención de agua y al mismo tiempo permite drenar fácilmente el exceso de agua, favorece la presencia de oxígeno y evita la aparición de mosquitos.

**Turba negra seleccionada**: rica en elementos minerales, garantiza el necesario aporte nutricional de sustancias minerales, de macro y microelementos. Facilita la retención de agua en el sustrato, manteniendo equilibrado y constante el valor del pH, además de contribuir a la liberación de los elementos fertilizantes que contiene.

**Piedra pómex**: es el resultado de la expansión de minerales magmáticos de tipo efusivo, que crea un producto alveolar de gran ligereza, con un elevado poder aislante y gran capacidad de absorción de líquidos y liberación lenta de éstos últimos. Al ser un producto natural, es totalmente ecológico. Es imprescindible para obtener el justo equilibrio entre los volúmenes de aire y de agua en el sustrato.



**IL FLORICOLTORE®  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ  
N.3 ALBENGA - N.4 ALBENGA POMICE FINE  
N.5 ALBENGA BIO - N.6 ALBENGA BIO POMICE FINE**

## Όνομασία του προϊόντος:

Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

**Προρισμός χρήσης:** Επαγγελματικό υπόστρωμα ειδικό για τις καλλιέργειες σε γλάστρες φυτών εξωτερικού χώρου όπως: Αρωματικά και φραγκαστικά φυτά: δύσομος, δενδρολίβανο, θυμάρι, ρίγανη, όλοι οι τύποι μέντας, μαντζουράνα, λεβάντα, χαμομήλι, μυρτίλλα, ευνυδροκάρδαμο, γεννιανή, κλπ. Θαμνώδη φυτά και δενδρύλλια: κανοφόρα και πλατύψυλλα εν γένει, *Platanus*, *Quercus*, *Fraxinus Populus*, *Acer*, *Pittosporum*, *Polygala*, *Callistemon*, *Laurus*, *Photinia*, *Laurocerasus*, *Rosaceae*, *Cupressocyparis*, *Elaeagnus*, *Euonymus*, *Nerium oleander*, *Viburnum*, *Ligustrum*, *Juniperus*, *Mimosae*, το ειδός *Taxus* κλπ. Οπωροφόρα φυτά: πυρηνόκαρπα, μηλοειδή, ειδος *prunus*, κλπ. Συνθετώδη: *Chrysanthemum leucanthemum* (μαργαρίτα) και όλα τα ειδή *Chrysanthemum*.

**N. 3 και N.5 συνιστούνται για φυτοδοχεία μέχρι 24 cm**

**N. 4 και N. 6 συνιστούνται για φυτοδοχεία μέχρι 14 cm**

Το υψηλό ποσοστό διαιρετρήματος ελαφρόπετρας διευκολύνει την αποστράγγιση και αποτρέπει την ασφυξία των ριζών επιτρέποντας ποτισμάτα και ποτισμάτα με λίπασμα διά χειρός και/ή αυτόματα με μειωμένη συχνότητα.

Τα ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ N.º 3 και N.º 4 ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΜΕ ΛΙΠΑΣΜΑ starter NPK ενωματωμένο με μικροποτίχεια και με λίπασμα ελεγχόμενης απελευθέρωσης NPK, που εξασφαλίζουν στο χρήστη μία άριστη λίπαση βάσης που συμπληρώνεται ενδεχομένως ανάλογα με τα φυτικά είδη καλλιέργειας, την περίοδο καλλιέργειας, το σύστημα άρδευσης, για να εξασφαλιστεί μία διανική ανάπτυξη και αυξήση των φυτών πήδη εκείνων περίου 15/20 μήνες ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΘΕΣΗ ΤΟΥΣ ΑΡΚΕΙ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΗΔΗ ΜΙΑ ΕΠΑΡΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΩΝ ΡΙΖΩΝ. ΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ N. 5 και N. 6 ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΜΕ ΛΙΠΑΣΜΑ για να μπορεί ο χρήστης να έχει μία εξατομικευμένη διαχείριση του βασικού λιπάσματος και του λιπάσματος για τη συντήρηση. Τα υποστρώματα N. 5 και N. 6 μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε βιολογικές καλλιέργειες.

## Χαρακτηριστικά των συστατικών

**Σανθή Τύφη:** με την υφή της διατηρεί απαλό το υπόστρωμα, ενισχύει την συγκράτηση του νερού και συγχρόνως επιτρέπει μία εύκολη αποστράγγιση των πλεοναζόντων νερών, ευνοεί την παρουσία του οξυγόνου και αποτρέπει την εμφάνιση μούχλας.

**Επιλεγχόμενη μαύρη τύφη:** πλούσια σε μεταλλικά στοιχεία, εξασφαλίζει την απαραίτητη θρεπτική παροχή μεταλλικών ουσιών, μακροστοιχείων και μικροστοιχείων, επιτρέπει την συγκράτηση του νερού στο υπόστρωμα διατηρώντας ισορροπημένη και σταθερή την τιμή του pH, πέρα από τη συμβολή της στην απελευθέρωση των λιπασματικών στοιχείων που περιέχει.

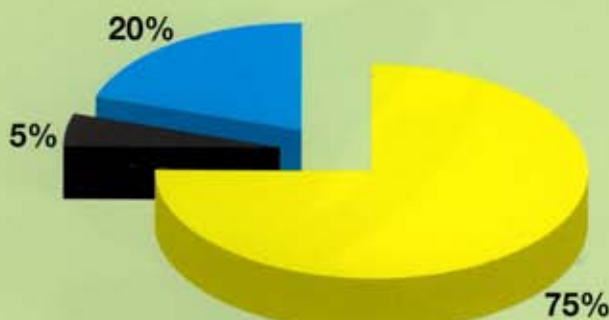
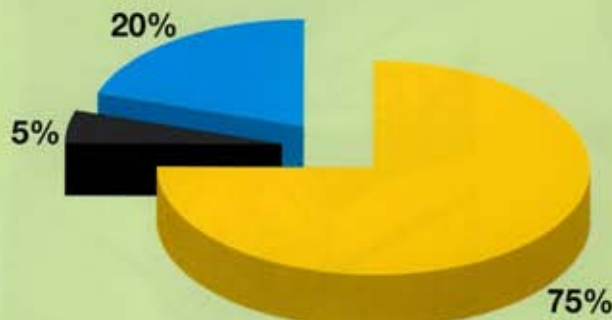
**Ελαφρόπετρα:** είναι το αποτέλεσμα της επέκτασης εκχυτού μαγματικού ορυκτού που προκάλεσε ένα κυψελωτό προϊόν αξιοσημείωτης ελαφρόπετρας, με υψηλή μονωτική ισχύ και μεγάλη ικανότητα αναρρόφησης υγρών και αργή απελευθέρωση αυτών. Ως φυσικό προϊόν είναι απολύτως οικολογικό. Απαραίτητο για μία σωστή ισορροπία των όγκων αέρα/νερού στο υπόστρωμα.

# LBENGA BIO - N.6 ALBENGA BIO POMICE FINE

COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά

N.3 ALBENGA  
N.5 ALBENGA BIO

N.4 ALBENGA POMICE FINE  
N.6 ALBENGA BIO POMICE FINE



Torba bionda da blocco 20-40 - White block peat 20-40 - Tourbe blonde de bloc 20-40 - Turba rubia en bloques 20-40 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 20-40	75%
Torba bionda da blocco 7-20 - White block peat 7-20 - Tourbe blonde de bloc 7-20 - Turba rubia en bloques 7-20 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 7-20	75%
Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6	5%
Pomice calibrata - Calibrated pumice - Pierreponce calibrée - Piedra pómex calibrada - Διαμετρημένη ελαφρόπετρα	20%

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

N.3 ALBENGA - N.4 ALBENGA POMICE FINE

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λίπασμα NPK Starter	0,5 kg/m <sup>3</sup>
Concime NPK a cessione controllata - Controlled release fertiliser NPK - Engrais NPK à libération contrôlée	1,5 kg/m <sup>3</sup>

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro	Unità di misura	Valore
Parameter	Unit of measurement	Value
Paramètre	Unité de mesure	Valeur
Parámetro	Unidad de medida	Valor
Παράμετρος	Μονάδα μέτρησης	Τιμή

pH		5,8 - 6
Condutibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	N.3 - N.4	µS/cm
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)	N.5 - N.6	µS/cm
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζώτο (N)	N.3 - N.4	mg/kg
	N.5 - N.6	mg/kg
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφορο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	N.3 - N.4	mg/kg
	N.5 - N.6	mg/kg
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Καλλιο (K <sub>2</sub> O)	N.3 - N.4	mg/kg
	N.5 - N.6	mg/kg

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro	Unità di misura	Valore
Parameter	Unit of measurement	Value
Paramètre	Unité de mesure	Valeur
Parámetro	Unidad de medida	Valor
Παράμετρος	Μονάδα μέτρησης	Τιμή

Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	N.3 - N.4	g/cm <sup>3</sup>	0,195
	N.5 - N.6	g/cm <sup>3</sup>	0,200
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώσης υψη	N.3 - N.4	% V/V	88 - 93
	N.5 - N.6	% V/V	80 - 85
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	N.3 - N.4	% V/V	15 - 20
	N.5 - N.6	% V/V	20 - 24
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	N.3 - N.4	% V/V	35 - 40
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	N.5 - N.6	% V/V	32 - 36

# N.7 CUBETTAGGIO - N.8 CUBETTAGGIO BIO



## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 7 CUBETTAGGIO - N. 8 CUBETTAGGIO BIO

### DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

DESTINAZIONE D'USO: Cubettaggio per orticole e floricolore

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:** È un substrato professionale pronto all'uso, specifico per la produzione di piantine in cubetto. Per le sue particolari caratteristiche questo prodotto, costituito da torba nera selezionata a struttura fine, garantisce un'elevatissima qualità, una crescita e uno sviluppo radicale eccellente e presenta una elevata stabilità. L'accurata lavorazione, la struttura fibrosa-porosa fine, l'omogeneità del prodotto ed un insieme di proprietà fisiche medie adatte a diverse situazioni climatiche e culturali, grazie ad un corretto equilibrio tra acqua ed aria contenute nei macro e micropori, rendono il substrato adattabile a diverse condizioni culturali ed assicurano un ottimo drenaggio ed un elevato e costante scambio cationico. Si creano quindi le condizioni ottimali favorevoli a un rapido e compatto sviluppo dell'apparato radicale, fondamentale per la crescita delle piantine. Il **SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 7 È INTEGRATO CON CONCIME SPECIFICO STARTER** per garantire l'ottimale sviluppo delle giovani piantine nelle prime fasi. Il **SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 8 INVECE NON È INTEGRATO DA CONCIMAZIONE MINERALE** e quindi è possibile utilizzarlo in agricoltura biologica.

## IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N.7 CUBETTAGGIO - N.8 CUBETTAGGIO BIO

PRODUCT: BASIC GROWING MEDIUM

INTENDED USE: Pre-formed cubes for growing vegetable and flowering plants

**PRODUCT CHARACTERISTICS:** A professional growing medium ready for use, specifically for growing seedlings. The special characteristics of this medium, comprising quality fine black peat, mixed with specific fertilisers, guarantee outstanding quality, excellent growth and root development, plus very good stability. The product's thorough processing, fine fibrous-porous structure and uniformity, combined with standard physical properties suitable for different climates and growing conditions, thanks to a balanced water/air content in the macro and micropores, make it ideal for a variety of growing conditions and ensure outstanding drainage and high, constant cation exchange. The medium therefore provides optimal conditions for rapid and compact root development, which is fundamental for growing seedlings. **GROWING MEDIUM NO. 7 CONTAINS SPECIFIC STARTER FERTILISER** to guarantee excellent seedling growth in the initial stages. **GROWING MEDIUM NO. 8 CONTAINS NO MINERAL FERTILISER** and can thus be used in organic farming.

70/ EN  
12580  
17 kg NETTO  
NET  
PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

BIG  
BAG  
m²,5  
NETTO - NET  
NET - NETO - KABAPO



## IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL N.7 CUBETTAGGIO - N.8 CUBETTAGGIO BIO

### NOM DU PRODUIT : SUBSTRAT DE BASE

EMPLOI : Substrat pour la culture de plantes horticoles et ornementales avec le système à cubes.

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :** Substrat professionnel prêt à l'emploi, spécifique pour la production de plantes en cube. Pour ses caractéristiques particulières, ce produit, constitué de tourbe noire sélectionnée à structure fine, enrichi d'engrais spécifiques, garantit une très grande qualité, une croissance et un développement des racines excellents et présente une stabilité élevée. La préparation soignée, la structure fibreuse-poreuse fine, l'homogénéité du produit et un ensemble de propriétés physiques moyennes adaptées à différentes situations climatiques et culturelles, grâce à un équilibre correct entre l'eau et l'air contenus dans les macropores et les micropores, rendent le substrat adaptable à différentes conditions culturelles et assurent un drainage optimal et un échange cationique constant et élevé. On crée donc les conditions optimales favorables pour un développement rapide et compact des racines, fondamental pour la croissance des plantes. Le **SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 7 EST ENRICHI D'ENGRAIS SPECIFIQUE STARTER** pour garantir le développement optimal des jeunes plantes pendant les premières phases. **AU CONTRAIRE, LE SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 8 N'EST PAS ENRICHI D'ENGRAIS MINÉRAL** et il est donc possible de l'utiliser en agriculture biologique.

## IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N.7 CUBETTAGGIO - N.8 CUBETTAGGIO BIO

### DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO: SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

USO PREVISTO: Tacos para plantas hortícolas y florícolas

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:** Es un sustrato profesional listo para el uso, específico para cultivar plantas en tacos. Gracias a sus características especiales, este producto, formado por turba negra seleccionada de estructura fina y combinada con fertilizantes específicos, garantiza una calidad óptima y un excelente crecimiento y desarrollo del aparato radical. Además, presenta gran estabilidad. La minuciosa elaboración, la estructura fibrosa y porosa fina, la homogeneidad del producto y un conjunto de propiedades físicas medias adecuadas para diferentes situaciones climáticas y de cultivo (gracias a un equilibrio correcto entre el agua y el aire que contienen los macro y microporos) crean un sustrato que se adapta a distintas condiciones de cultivo y aseguran un drenaje excelente y una capacidad de intercambio cationico constante y elevada. Se crean así las condiciones ideales para favorecer un rápido y compacto desarrollo del aparato radical, fundamental para el crecimiento de las plantas. **EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 7**

# N.7 CUBETTAGGIO - N.8 CUBETTAGGIO BIO

**SE COMPLETA CON UN ABONO INICIAL ESPECÍFICO** para garantizar el desarrollo óptimo de las plantas jóvenes durante las primeras fases de crecimiento. **EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 8 NO CONTIENE APORTES DE ABONO MINERAL**, y por tanto puede utilizarse en la agricultura ecológica.

 **IL FLORICOLTORE®**  
**ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ**  
**N. 7 CUBETTAGGIO - N. 8 CUBETTAGGIO BIO**

**Όνομασία του προϊόντος:** Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

**Προορισμός χρήσης:** Υπόστρωμα σε κύβους για κηπευτικά και ανθοκομικά

**Χαρακτηριστικά του Προϊόντος:** Είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα έτοιμο προς χρήση, ειδικό για την παραγωγή φυτών σε κύβους. Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το προϊόν αυτό, αποτελούμενο από επιλεγόμενη μαύρη τύρφη λεπτής υφής, ενσωματωμένο με ειδικά λιπάσματα εξασφαλίζει μία πολύ υψηλή ποιότητα, εξαιρετική αύξηση

και ανάπτυξη των ριζών και παρουσιάζει μία υψηλή σταθερότητα. Η προσεγγέμηνη επεξεργασία, η λεπτή ινώδης-πορώδης υφή, η ομοιογένεια του προϊόντος και ένα σύνολο μέσων φυσικών ιδιοτήτων κατάλληλων για διαφορετικές καταστάσεις κλίματος και καλλιέργειών, χάρη σε μία σωστή ισορροπία μεταξύ νερού και αέρα που περιέχονται στους μακροπόρους και μικροπόρους, καθιστούν το υπόστρωμα προσαρμόσιμο σε διάφορες συνθήκες καλλιέργειας και εξασφαλίζουν μία πολύ καλή αποστράγγιση και μία υψηλή και σταθερή ανταλλαγή κατιόντων. Δημιουργούνται κατά συνέπεια ιδιαίτερες συνθήκες που ευνοούν μία γρήγορη και συμπλήρωμα ανάπτυξη του συστήματος των ριζών, βασική για την ανάπτυξη των φυτών. **ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 7 ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ STARTER** για να εξασφαλίσει την ιδιαίτερη ανάπτυξη των νεαρών φυτών κατά τις πρώτες φάσεις. **ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 8 ΑΝΤΙΘΕΤΑ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΜΕ ΟΡΥΚΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ** και κατά συνέπεια είναι δυνατή η χρήση του στις βιολογικές καλλιέργειες.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά

100%



Torba nera di sfagno - Black sphagnum peat moss - Tourbe noire de sphagne - Turba negra de esfagno - Μαύρη τύρφη σφάγνου

100%

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

N. 7 CUBETTAGGIO

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λιπασμό NPK Starter

1,0 kg/m<sup>3</sup>

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παρόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		6 - 6,4
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	N.7	µS/cm 500 - 600
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)	N.8	µS/cm 300 - 400
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζωτό (N)	N.7	mg/kg 170
	N.8	mg/kg 100
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφορο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	N.7	mg/kg 220
	N.8	mg/kg 160
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Κάλλιο (K <sub>2</sub> O)	N.7	mg/kg 200
	N.8	mg/kg 130

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παρόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm <sup>3</sup>	0,22 - 0,24
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	88 - 92
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	30 - 32
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	16 - 18
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	16 - 18

# N.9 SEMINA - N.10 SEMINA BIO



70l EN  
12580  
17kg NETTO  
NET

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

**BIG BAG**  
**m<sup>3</sup> 3,00**  
NETTO - NET  
NET - NET - KABAPO



## ITALY **IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE** N.9 SEMINA - N.10 SEMINA BIO

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:** SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE  
**DESTINAZIONE D'USO:** SEMINA AUTOMATICA E MANUALE IN ALVEOLI  
**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:** È un substrato professionale pronto all'uso, specifico per la semina MANUALE ED AUTOMATICA di TUTTE le piante ANNUALI E PERENNII, ORTICOLE E FLORICOLE, in alveoli. Per le sue particolari caratteristiche questo prodotto, costituito da una miscela di TORBE BIONDE E NERE a struttura fine, garantisce un'elevatissima qualità, una crescita e uno sviluppo radicale eccellente e presenta una elevata stabilità strutturale ed una capacità per l'aria ottimizzata per l'uso specifico. L'accurata lavorazione, la struttura fibrosa-porosa fine, l'omogeneità del prodotto ed un insieme di proprietà fisiche medie adatte a diverse situazioni climatiche e culturali, grazie ad un corretto equilibrio tra acqua ed aria contenute nei macro e micropori, rendono il substrato adattabile a diverse condizioni culturali ed assicurano un ottimo drenaggio ed un elevato e costante scambio cationico. Si creano quindi le condizioni ottimali favorevoli a un rapido e compatto sviluppo dell'apparato radicale, fondamentale per la crescita delle piantine e per mantenere integra la zolla di terra all'estrazione. Il substrato professionale N. 9 ha una struttura adatta a tutte le situazioni dove si richiede un substrato con ritenzione idrica inferiore (durante periodi invernali, in ambienti umidi ecc.). Il **SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 9 È INTEGRATO CON CONCIME SPECIFICO STARTER** per garantire l'ottimale sviluppo delle giovani piantine nelle prime fasi. Il **SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 10 INVECE NON È INTEGRATO DA CONCIMAZIONE MINERALE** e quindi è possibile utilizzarlo in agricoltura biologica.

## UK **IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM** N.9 SEMINA - N.10 SEMINA BIO

**PRODUCT:** BASIC GROWING MEDIUM  
**INTENDED USE:** FOR AUTOMATIC AND MANUAL SOWING IN SEEDLING TRAYS.

**PRODUCT CHARACTERISTICS:** A professional growing medium ready for use, specifically for MANUAL AND AUTOMATIC SOWING of ALL ANNUALS, PERENNIALS, VEGETABLES AND FLOWERING PLANTS in seedling trays. The special characteristics of this product, comprising a blend of fine LIGHT AND DARK PEAT, mixed with specific fertilisers, guarantee outstanding quality, excellent growth and root development, plus very good structural stability and air capacity optimised for intended use. The product's thorough processing, fine fibrous-porous structure and uniformity, combined with standard physical properties suitable for different climates and growing conditions, thanks to a balanced water/air content in the macro and micropores, make it ideal for a variety of growing conditions and ensure outstanding drainage and high, constant cation exchange. The medium therefore provides optimal conditions for rapid and compact root development, which is fundamental for growing seedlings and keeping the soil intact when removed. Professional growing medium no. 9 is suitable for all conditions requiring a medium with reduced water holding capacity (during winter, in moist environments, etc.). **GROWING MEDIUM NO. 9 CONTAINS SPECIFIC STARTER FERTILISER**

to guarantee excellent seedling growth in the initial stages. **GROWING MEDIUM NO. 10 CONTAINS NO MINERAL FERTILISER** and can thus be used in organic farming.

## FRANCE **IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL** N.9 SEMINA - N.10 SEMINA BIO

**NOM DU PRODUIT:** SUBSTRAT DE BASE  
**EMPLOI :** ENSEMENCEMENT AUTOMATIQUE ET MANUEL EN PLATEAUX ALVÉOLÉS

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :** Substrat professionnel prêt à l'emploi, spécialement conçu pour l'ensemencement MANUEL ET AUTOMATIQUE de TOUTES les plantes ANNUELLES ET VIVACES, HORTICOLES ET ORNEMENTALES, en plateaux alvéolés. Pour ses caractéristiques particulières ce produit, constitué d'un mélange de TOURBES BLONDES ET NOIRES, à structure fine, enrichi d'engrais spécifiques, garantit une très grande qualité, une croissance et un développement des racines excellents et présente une stabilité structurale élevée et une disponibilité en air optimisée pour l'emploi spécifique. La préparation soignée, la structure fibreuse-poreuse fine, l'homogénéité du produit et un ensemble de propriétés physiques moyennes adaptées à différentes situations climatiques et culturelles, grâce à un équilibre correct entre l'eau et l'air contenus dans les macropores et les micropores, rendent le substrat adaptable à différentes conditions culturelles et assurent un drainage optimal et un échange cationique constant et élevé. On a donc des conditions optimales favorables à un développement rapide et compact des racines, fondamental pour la croissance des plants et pour maintenir intacte la masse racinaire lors de l'extraction. Le substrat professionnel N. 9 a une structure adaptée à toutes les situations demandant un substrat avec rétention en eau inférieure (pendant l'hiver, dans des lieux humides, etc.). Le **SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 9 EST ENRICHI D'ENGRAIS SPÉCIFIQUE STARTER** pour garantir le développement optimal des jeunes plantes pendant les premières phases. AU CONTRAIRE, LE **SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 10 N'EST PAS ENRICHI D'ENGRAIS MINERAL**, et il est donc possible de l'utiliser en agriculture biologique.

## SPAIN **IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL** N.9 SEMINA - N.10 SEMINA BIO

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:** SUBSTRATO DE CULTIVO BASE  
**USO PREVISTO:** SIEMBRA AUTOMÁTICA Y MANUAL EN ALVEÓLOS

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:** Es un sustrato profesional listo para el uso, específico para la siembra MANUAL Y AUTOMÁTICA de TODAS las plantas ANUALES Y PERENNES, HORTICOLAS Y FLORICOLAS en alvéolos. Gracias a sus características especiales, esta mezcla de TURBAS RUBIAS Y NEGRAS de estructura fina, combinadas con fertilizantes específicos, garantiza una calidad óptima y un excelente crecimiento y desarrollo del aparato radical. Además, presenta gran estabilidad estructural y una capacidad de aireación optimizada para su uso específico. La minuciosa elaboración, la estructura fibrosa y porosa fina, la homogeneidad del producto y un conjunto de propiedades físicas medias adecuadas para diferentes situaciones climáticas y de cultivo (gracias a un equilibrio correcto

# N.9 SEMINA - N.10 SEMINA BIO

entre el agua y el aire que contienen los macro y microporos) crean un sustrato que se adapta a distintas condiciones de cultivo y aseguran un drenaje excelente y una capacidad de intercambio catiónico constante y elevada. Se crean así las condiciones ideales para favorecer un rápido y compacto desarrollo del aparato radical, fundamental para el crecimiento de las plantas y para mantener íntegro el cepellón al extraerlo. El sustrato profesional n.º 9 tiene una estructura adecuada para todas aquellas situaciones que requieren un sustrato con menor retención de agua (durante períodos invernales, en ambientes húmedos, etc.). **EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 9 SE COMPLETA CON UN ABONO INICIAL ESPECÍFICO** para garantizar el desarrollo óptimo de las plantas jóvenes durante las primeras fases de crecimiento. **EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 10 NO CONTIENE APORTES DE ABONO MINERAL**, y por tanto puede utilizarse en la agricultura ecológica.

## IL FLORICOLTORE® ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N.9 SEMINA - N.10 SEMINA BIO

**Όνομασία του προϊόντος:** Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

**Προφίρμωμός χρήσης:** ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΧΕΙΡΟΣ ΣΠΟΡΑ ΣΕ ΚΥΨΕΛΕΣ

**Χαρακτηριστικά του Προϊόντος:** Είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα έτοιμο προς χρήση, ειδικό για τη ΔΙΑ ΧΕΙΡΟΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗ σπορά ΟΔΩΝ των φυτών, ΕΤΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΕΤΩΝ, ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΩΝ, σε

κυψέλες. Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το προϊόν αυτό, αποτελούμενο από ένα μίγμα ΖΑΝΘΩΝ ΚΑΙ ΜΑΥΡΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ λεπτής υφής, ενσωματωμένο με ειδικά λιπασμάτα εξασφαλίζει μία πολύ υψηλή ποιότητα και εξαιρετική ανάπτυξη και αύξηση των ριζών και παρουσιάζει μία υψηλή δομική σταθερότητα και μία ικανότητα αέρα ιδανική για τη συγκεκριμένη χρήση. Η προσεγγίμνη επεξεργασία, η λεπτή ινώδης-πορώδης υφή, η ομοιογένεια του προϊόντος και ένα σύνολο μέσων φυσικών ίδιοτήτων κατάλληλων για διαφορετικές καταστάσεις κλίματος και καλλιέργειών, χάρη σε μία ωστή ισορροπία μεταξύ νερού και αέρα που περιέχονται στους μακροπόρους και μικροπόρους, καθιστούν το υπόστρωμα προσαρμόσιμο σε διάφορες συνθήκες καλλιέργειας και εξασφαλίζουν μία πολύ καλή αποστράγγιση και μία υψηλή και σταθερή ανταλλαγή καπιτόνων. Δημιουργούνται κατά συνέπεια ιδανικές συνθήκες που ευνοούν μια γρήγορη και συμπαγή ανάπτυξη του συστήματος των ριζών, βασική για την ανάπτυξη των φυτών και για να διατηρηθεί ακέραιος ο βόλος χώματος κατά την εξαγωγή. Το επαγγελματικό υπόστρωμα N. 9 έχει μία δομή καταλλήλη για όλες τις καταστάσεις στις οποίες απαιτείται ένα υπόστρωμα με μικρότερη συγκράτηση των νερών (κατά τις χειμερινές περιόδους, σε υγρά περιβάλλοντα κλπ.)**ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 9 ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ STARTER** για να εξασφαλίσει την ιδανική ανάπτυξη των νεαρών φυτών κατά τις πρώτες φάσεις. **ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 10 ΑΝΤΙΘΕΤΑ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΜΕ ΟΡΥΚΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ** και κατά συνέπεια είναι δυνατή η χρήση του στις βιολογικές καλλιέργειες.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά

50%

50%

Torba blonda fine di sfagno - Fine white sphagnum peat moss - Tourbe blonde fine de sphagne

50%

Turba rubia fina de esfagno - Ξανθή λεπτή τύρφη σφάγνου

Torba nera di sfagno - Black sphagnum peat moss - Tourbe noire de sphagne - Turba negra de esfagno - Μαύρη τύρφη σφάγνου

50%

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

### N. 9 SEMINA

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λίπασμα NPK Starter

0,8 kg/m<sup>3</sup>

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Πορόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		6 - 6,2
Condutibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	N. 9	µS/cm
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)	N. 10	µS/cm
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζωτό (N)	N. 9	mg/kg
	N. 10	mg/kg
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφορο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	N. 9	mg/kg
	N. 10	mg/kg
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Κάλλιο (K <sub>2</sub> O)	N. 9	mg/kg
	N. 10	mg/kg

6 - 6,2

500 - 600

300 - 400

180

70

240

100

210

90

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Πορόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm <sup>3</sup>	0,15 - 0,17
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	94 - 98
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	22 - 26
Aqua fácilmente disponible - Nερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	22 - 24
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	22 - 24

0,15 - 0,17

94 - 98

22 - 26

22 - 24

# N.11 SEMINA TYPE 70/30 - N.12 SEMINA BIO TYPE 70/30



**70l EN**  
12500

**17kg NETTO  
NET**

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

**BIG BAG**

**m<sup>3</sup> 3,00**

NETTO - NET  
NET - NETO - KASAP



## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE

**N.11 SEMINA TYPE 70/30**  
**N.12 SEMINA BIO TYPE 70/30**

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:** SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE  
**DESTINAZIONE D'USO:** SEMINA AUTOMATICA E MANUALE IN ALVEOLI

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:** È un substrato professionale pronto all'uso, specifico per la semina MANUALE ED AUTOMATICA di TUTTE le piante ANNUALI E PERENNII, ORTICOLE E FLORICOLE, in alveoli.

Per le sue particolari caratteristiche questo prodotto, costituito da una miscela di TORBE BIONDE E NERE a struttura fine, garantisce un'elevatissima qualità, una crescita e uno sviluppo radicale eccellente e presenta una elevata stabilità strutturale ed una capacità per l'aria ottimizzata per l'uso specifico. L'accurata lavorazione, la struttura fibrosa-porosa fine, l'omogeneità del prodotto ed un insieme di proprietà fisiche medie adatte a diverse situazioni climatiche e culturali, grazie ad un corretto equilibrio tra acqua ed aria contenute nei macro e micropori, rendono il substrato adattabile a diverse condizioni colturali ed assicurano un ottimo drenaggio ed un elevato e costante scambio cationico. Si creano quindi le condizioni ottimali favorevoli a un rapido e compatto sviluppo dell'apparato radicale, fondamentale per la crescita delle piante e per mantenere integra la zolla di terra all'estrazione. Il substrato professionale N. 11 ha una struttura adatta a tutte le situazioni dove si richiede un substrato con rettensione idrica maggiore (durante periodi estivi, in ambienti secchi ecc.). Il SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 11 È INTEGRATO CON CONCIME SPECIFICO STARTER per garantire l'ottimale sviluppo delle giovani piante nelle prime fasi. Il SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 12 INVECE NON È INTEGRATO DA CONCIMAZIONE MINERALE e quindi è possibile utilizzarlo in agricoltura biologica.

## IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM

**N.11 SEMINA TYPE 70/30**  
**N.12 SEMINA BIO TYPE 70/30**

**PRODUCT:** BASIC GROWING MEDIUM

**INTENDED USE:** FOR AUTOMATIC AND MANUAL SOWING IN SEEDLING TRAYS

**PRODUCT CHARACTERISTICS:** A professional growing medium ready for use, specifically for MANUAL AND AUTOMATIC SOWING of ALL ANNUALS, PERENNIALS, VEGETABLES AND FLOWERING PLANTS in seedling trays. The special characteristics of this product, comprising a blend of fine LIGHT AND DARK PEAT, guarantee outstanding quality, excellent growth and root development, plus very good structural stability and air capacity optimised for intended use. The product's thorough processing, fine fibrous-porous structure and uniformity, combined with standard physical properties suitable for different climates and growing conditions, thanks to a balanced water/air content in the macro and micropores, make it ideal for a variety of growing conditions and ensure outstanding drainage and high, constant cation exchange. The medium therefore provides optimal conditions for rapid and compact root development, which is fundamental for growing seedlings and keeping the soil intact when removed. Professional growing medium no. 11 has a structure suitable for all conditions requiring a medium

with reduced water holding capacity (during winter, in moist environments, etc.). GROWING MEDIUM NO. 11 CONTAINS SPECIFIC STARTER FERTILISER to guarantee excellent seedling growth in the initial stages. GROWING MEDIUM NO. 12 CONTAINS NO MINERAL FERTILISER and can thus be used in organic farming.

## IL FLORICOLTORE SUBSTRAT PROFESSIONNEL

**N. 11 SEMINA TYPE 70/30**  
**N. 12 SEMINA BIO TYPE 70/30**

**NOM DU PRODUIT :** SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI :** ENSEMENCEMENT AUTOMATIQUE ET MANUEL EN PLATEAUX ALVEOLÉS

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :** Substrat professionnel prêt à l'emploi, spécialement conçu pour l'ensemencement MANUEL ET AUTOMATIQUE de TOUTES les plantes ANNUELLES ET VIVACES, HORTICOLES ET ORNEMENTALES, en plateaux alvéolés. Pour ses caractéristiques particulières ce produit, constitué d'un mélange de TOURBES BLONDES ET NOIRES, à structure fine, garantit une très grande qualité, une croissance et un développement des racines excellents et présente une stabilité structurale élevée et une disponibilité en air optimisée pour l'emploi spécifique. La préparation soignée, la structure fibreuse-poreuse fine, l'homogénéité du produit et un ensemble de propriétés physiques moyennes adaptées à différentes situations climatiques et culturelles, grâce à un équilibre correct entre l'eau et l'air contenus dans les macropores et les micropores, rendent le substrat adaptable à différentes conditions culturales et assurent un drainage optimal et un échange cationique constant et élevé. On a donc des conditions optimales favorables à un développement rapide et compact des racines, fondamental pour la croissance des plants et pour maintenir intacte la masse racinaire lors de l'extraction. Le substrat professionnel N. 11 a une structure adaptée à toutes les situations demandant un substrat avec rétention en eau inférieure (pendant l'été, dans des milieux secs, etc.). Le SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 11 EST ENRICHI D'ENGRAIS SPÉCIFIQUE STARTER pour garantir le développement optimal des jeunes plantes pendant les premières phases. AU CONTRAIRE, LE SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 12 N'EST PAS ENRICHI D'ENGRAIS MINERAL et il est donc possible de l'utiliser en agriculture biologique

## IL FLORICOLTORE SUSTRATO PROFESIONAL

**N.11 SEMINA TYPE 70/30**  
**N.12 SEMINA BIO TYPE 70/30**

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:** SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

**USO PREVISTO:** SIEMBRA AUTOMÁTICA Y MANUAL EN ALVEOLOS

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:** Es un sustrato profesional listo para el uso, específico para la siembra MANUAL Y AUTOMÁTICA de TODAS las plantas ANUALES Y PERENNES, HORTICOLAS Y FLORICOLAS en alvéolos. Gracias a sus características especiales, este producto, que está formado por una mezcla de TURBAS RUBIAS Y NEGRAS de estructura fina, garantiza una calidad óptima y un excelente crecimiento y desarrollo del aparato radical. Además, presenta gran estabilidad estructural y una capacidad de aireación optimizada para su uso

# N.11 SEMINA TYPE 70/30 - N.12 SEMINA BIO TYPE 70/30

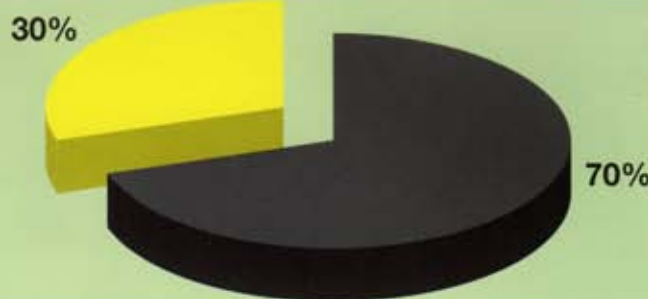
específico. La minuciosa elaboración, la estructura fibrosa y porosa fina, la homogeneidad del producto y un conjunto de propiedades físicas medias adecuadas para diferentes situaciones climáticas y de cultivo (gracias a un equilibrio correcto entre el agua y el aire que contienen los macro y microporos) crean un sustrato que se adapta a distintas condiciones de cultivo y aseguran un drenaje excelente y una capacidad de intercambio catiónico constante y elevada. Se crean así las condiciones ideales para favorecer un rápido y compacto desarrollo del aparato radical, fundamental para el crecimiento de las plantas y para mantener íntegro el cepellón al extraerlo. El sustrato profesional n.º 11 tiene una estructura adecuada para todas aquellas situaciones que requieren un sustrato con mayor capacidad de retención de agua (durante períodos estivales, en ambientes secos, etc.). EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 11 SE COMPLETA CON UN ABONO INICIAL ESPECÍFICO para garantizar el desarrollo óptimo de las plantas jóvenes durante las primeras fases de crecimiento. EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 12 NO CONTIENE APORTES DE ABONO MINERAL, y por lo tanto puede utilizarse en la agricultura ecológica.

 IL FLORICOLTORE® ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ  
N.11 SEMINA TYPE 70/30 - N.12 SEMINA BIO TYPE 70/30

**Όνομασία του Προϊόντος:** Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας  
**Προορισμός χρήσης:** ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΧΕΙΡΟΣ ΣΠΟΡΑ ΣΕ ΚΥΨΕΛΕΣ  
**Χαρακτηριστικά του Προϊόντος:** Είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα έτοιμο προς χρήση, ειδικό για τη ΔΙΑ ΧΕΙΡΟΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗ σπόρα ΟΛΩΝ των φυτών,

ΕΤΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΕΤΩΝ, ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΩΝ, σε κυψέλες. Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το προϊόν αυτό, αποτελεύμενο από ένα μίγμα ΞΑΝΘΩΝ ΚΑΙ ΜΑΥΡΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ λεπτής υφής, εξασφαλίζει μία πολύ υψηλή ποιότητα και εξαιρετική ανάπτυξη και αύξηση των ριζών και παρουσιάζει μία υψηλή δυνατή σταθερότητα και μια ικανότητα αέρα ιδανική για τη συγκεκριμένη χρήση. Η προσεγμένη επεξεργασία, η λεπτή ινώδης-πορώδης υφή, η ομοιογένεια του προϊόντος, και ένα σύνολο μέσων φυσικών ιδιοτήτων καταλληλων για διαφορετικές καταστάσεις κλίματος και καλλιέργειας, χάρη σε μια άσπρη ισορροπία μεταξύ νερού και αέρα που περιέχονται στους μακρόπορους και μικρόπορους, καθιστούν το υπόστρωμα προσαρμοσμένο σε διάφορες συνθήκες καλλιέργειας και εξασφαλίζουν μία πολύ καλή αποστράγγιση και μια υψηλή και σταθερή ανταλλαγή κατόντων. Δημιουργούνται κατά συνέπεια ιδανικές συνθήκες που ευνοούν μια γρήγορη και συμπαγή ανάπτυξη του συστήματος των ριζών, βασική για την ανάπτυξη των φυτών και για να διαπρέψει ακέραιος ο βόλος χώματος κατά την εξαγωγή. Το επαγγελματικό υπόστρωμα N. 11 έχει μια δομή κατάλληλη για όλες τις καταστάσεις στις οποίες απαιτείται ένα υπόστρωμα με μεγαλύτερη συγκράτηση των νερών (κατά τις καλοκαιρινές περιόδους, σε ξηρά περιβάλλοντα κλπ.) ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 11 ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΛΙΠΑΣΜΑ STARTER για να εξασφαλίσει την ιδανική ανάπτυξη των νεαρών φυτών κατά τις πρώτες φάσεις. ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 12 ΑΝΤΙΘΕΤΑ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΜΕ ΟΡΥΚΤΟ ΛΙΠΑΣΜΑ και κατά συνέπεια είναι δυνατή η χρήση του στις βιολογικές καλλιέργειες.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda fine di sfagno - Fine white sphagnum peat moss - ourbe blonde fine de sphaigne

30%

Turba rubia fina de esfagno - Ξανθή λεπτή τύρφη σφάγνου

Torba nera di sfagno - Black sphagnum peat moss - Tourbe noire de sphaigne - Turba negra de esfagno - Μαύρη τύρφη σφάγνου

70%

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

### N. 11 SEMINA

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λίπασμα NPK Starter

0,8 kg/m<sup>3</sup>

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		6 - 5,2
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	N.11	µS/cm
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)	N.12	µS/cm
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζωτό (N)	N.11	mg/kg
	N.12	mg/kg
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφορο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	N.11	mg/kg
	N.12	mg/kg
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Καλλιο (K <sub>2</sub> O)	N.11	mg/kg
	N.12	mg/kg

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm <sup>3</sup>	0,17 - 0,19
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	90 - 93
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	26 - 30
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	18 - 21
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	18 - 21

# N.13 RIPICCHETTAGGIO - N.14



**IL FLORICOLTORE®**  
**SUBSTRATO PROFESSIONALE**  
**N.13 RIPICCHETTAGGIO N.14 RIPICCHETTAGGIO BIO**

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:** SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE  
**DESTINAZIONE D'USO:** • RIPICCHETTAGGIO DI TUTTE LE SPECIE ORTICOLE E FLORICOLE (annuali e perenni) • SEMINA IN DIAMETRO MAGGIORI DI 6 cm e fino al diam. 10 cm di ANNUALI E PERENNII ORTICOLE E - FLORICOLE A CICLO MEDIO - CORTO • TALEGGIO ERBACEO DI ANNUALI E PERENNII

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:** È un substrato professionale pronto all'uso, specifico per il RIPICCHETTAGGIO di orticole e floricolle in contenitori fino al diam. 10 cm. Può inoltre essere utilizzato per la semina MANUALE ED AUTOMATICA in alveoli e vasi con DIAMETRO SUPERIORE A 6 cm e per il TALEGGIO ERBACEO DI ANNUALI E PERENNII. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BIONDE E BRUNE A STRUTTURA MEDIA, integrate con AGRIPERLITE, rende il prodotto di elevatissima qualità e garantisce una crescita e uno sviluppo radicale eccellente. L'accurata lavorazione, la struttura e l'omogeneità del prodotto regolano il perfetto contenuto aria/acqua nel substrato, assicurando un ottimo drenaggio ed una elevata e costante capacità di scambio cationico. È un prodotto ad elevate performance molto indicato per le moderne tecniche culturali utilizzate in ortoflorovivaismo e per sistemi di irrigazione ad alta frequenza e bassa portata. Il **SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 13 È INTEGRATO CON CONCIME SPECIFICO STARTER** per garantire l'ottimale sviluppo delle giovani piante nelle prime fasi. Il **SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 14 INVECE NON È INTEGRATO DA CONCIMAZIONE MINERALE** e quindi è possibile utilizzarlo in agricoltura biologica.

**IL FLORICOLTORE®**  
**PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N.13**  
**RIPICCHETTAGGIO - N.14 RIPICCHETTAGGIO BIO**

**PRODUCT:** BASIC GROWING MEDIUM

**INTENDED USE:** • PLANTING OUT ALL VEGETABLE AND FLOWERING PLANT SPECIES (annuals and perennials) • SOWING ANNUAL AND PERENNIAL VEGETABLE PLANTS AND MEDIUM-SHORT CYCLE FLOWERING PLANTS FOR DIAMETERS OF MORE THAN 6 CM and up to 10 cm • FOR HERBACEOUS CUTTINGS OF ANNUALS AND PERENNIALS

**PRODUCT CHARACTERISTICS:** A professional growing medium ready for use, specifically for PLANTING OUT vegetable and flowering plants in containers up to 10 cm in diameter. The medium may also be used for MANUAL and AUTOMATIC sowing in seedling trays and pots with A DIAMETER OF MORE THAN 6 cm and for HERBACEOUS CUTTINGS OF ANNUALS AND PERENNIALS. The special characteristics of this blend of MEDIUM-TEXTURED LIGHT AND DARK PEAT, mixed with AGRIPERLITE, guarantee outstanding quality and excellent growth and root development. The product's thorough processing, structure and uniformity regulate the air/water content at optimal levels, ensuring outstanding drainage and high, constant cation exchange. The medium is an outstanding performer, ideal for modern growing techniques used in nurseries and for high frequency, low flow rate irrigation systems. GROWING MEDIUM NO. 13 CONTAINS SPECIFIC STARTER FERTILISER to guarantee excellent seedling growth in the initial stages. GROWING

MEDIUM NO. 14 CONTAINS NO MINERAL FERTILISER and can thus be used in organic farming.

**IL FLORICOLTORE®**  
**SUBSTRAT PROFESSIONNEL N.13 RIPICCHETTAGGIO**  
**N.14 RIPICCHETTAGGIO BIO**

**NOM DU PRODUIT :** SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI :** • REPIQUAGE DE TOUTES LES ESPÈCES HORTICOLES ET ORNEMENTALES (annuelles et vivaces) • ENSEMBLEMENT DANS DES POTS DE PLUS DE 6 cm DE DIAMÈTRE et jusqu'à 10 cm d'ESPÈCES ANNUELLES ET VIVACES HORTICOLES ET - ORNEMENTALES À CYCLE MOYEN - COURT • BOUTURAGE HERBACÉ D'ESPÈCES ANNUELLES ET VIVACES

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :** Substrat professionnel prêt à l'emploi, spécialement conçu pour le REPIQUAGE d'espèces horticoles et ornementales dans des pots jusqu'à 10 cm de diamètre. De plus, il peut être utilisé pour l'ensemencement MANUEL ET AUTOMATIQUE en plateaux alvéolés et en pots D'UN DIAMÈTRE SUPERIEUR À 6 cm et pour le BOUTURAGE HERBACÉ D'ESPÈCES ANNUELLES ET VIVACES. Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDÉS ET BRUNES A STRUCTURE MOYENNE, enrichies de PERLITE, en fait un produit d'une très grande qualité et garantit une croissance et un développement des racines excellents. La préparation soignée, la structure et l'homogénéité du produit régulent le contenu parfait air/eau dans le substrat, en assurant un drainage optimal et un échange cationique élevé et constant. C'est un produit aux performances élevées, indiqué pour les techniques de culture modernes utilisées par les horticulteurs-fleuristes-pépiniéristes et pour des systèmes d'irrigation à haute fréquence et faible débit. Le SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 13 EST ENRICHI D'ENGRAIS SPÉCIFIQUE STARTER pour garantir le développement optimal des jeunes plantes pendant les premières phases. AU CONTRAIRE, LE SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 14 N'EST PAS ENRICHI D'ENGRAIS MINÉRAL et il est donc possible de l'utiliser en agriculture biologique.

**IL FLORICOLTORE®**  
**SUSTRATO PROFESIONAL N.13 RIPICCHETTAGGIO**  
**N.14 RIPICCHETTAGGIO BIO**

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:** SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

**USO PREVISTO:** • REPICADO DE TODAS LAS ESPECIES HORTICOLAS Y FLORICOLAS (anuales y perennes) • SIEMBRA EN MACETAS DE DIÁMETROS COMPRENDIDOS ENTRE 6 cm y 10 cm de PLANTAS ANUALES Y PERENNES HORTICOLAS Y FLORICOLAS DE CICLO MEDIO - CORTO • ESCUEJADO SEMILENOSO DE PLANTAS ANUALES Y PERENNES

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:** Es un sustrato profesional listo para el uso, específico para el REPICADO de plantas hortícolas y florícolas en recipientes de hasta 10 cm de diámetro. Además, se puede usar para la siembra MANUAL Y AUTOMÁTICA en alvéolos y macetas de DIÁMETRO SUPERIOR A 6 cm, así como para el ESCUEJADO SEMILENOSO DE PLANTAS ANUALES Y PERENNES. Gracias a sus características especiales, esta mezcla de TURBAS RUBIAS Y NEGRAS DE ESTRUCTURA MEDIA, combinadas con PERLITA AGRÍCOLA, se convierte en un producto de primera calidad y garantiza un excelente crecimiento y desarrollo del aparato radical. La minuciosa elaboración, la estructura y la

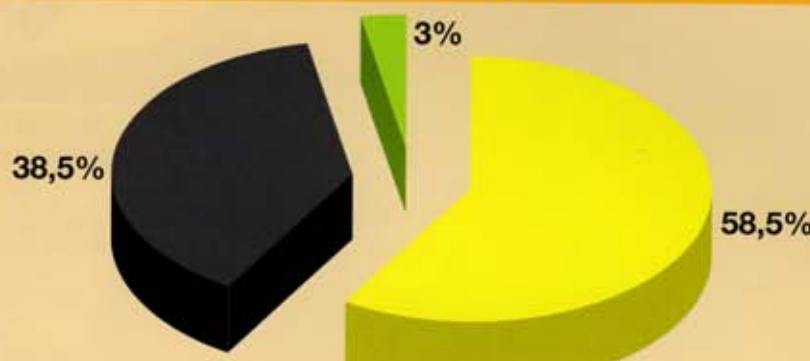
# RIPIICCHIETTAGGIO BIO

homogeneidad del producto regulan a la perfección el contenido de aire y agua en el sustrato, garantizando un óptimo drenaje y una capacidad de intercambio cationico constante y elevada. Es un producto de gran rendimiento especialmente indicado para las técnicas de cultivo modernas utilizadas en la hortofloricultura y el viverismo, así como para sistemas de riego de gran frecuencia y bajo caudal. EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 13 SE COMPLETA CON UN ABONO MINERAL ESPECÍFICO para garantizar el desarrollo óptimo de las plantas jóvenes durante las primeras fases de crecimiento. EL SUSTRATO PROFESIONAL N.º 14 NO CONTIENE APORTES DE ABONO MINERAL, y por tanto puede utilizarse en la agricultura ecológica.

 **IL FLORICOLTORE®**  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N.13 RIPIICCHETTAGGIO  
N.14 RIPIICCHETTAGGIO BIO

**Όνομασία του προϊόντος:** Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας  
**Производство хранения:** • ΜΕΤΑΦΥΤΕΥΣΗ ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ (επήσιων και πολυετών) • ΣΠΟΡΑ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ 6 cm και μέχρι διάμ. 10 cm ΕΤΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΕΤΩΝ ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ - ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΩΝ ΜΕ ΜΕΣΑΙΟ - ΜΙΚΡΟ ΚΥΚΛΟ • ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΣΜΟΣ ΜΕ ΠΟΩΔΗ ΜΟΣΧΕΥΜΑΤΑ ΕΤΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΕΤΩΝ ΦΥΤΩΝ

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba blonda 0-10 - White peat 0-10 - Tourbe blonde 0-10 - Turba rubia 0-10 - Ξανθή τύρφη 0-10

58,5%

Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6

38,5%

Agriperlite - Agriperlite - Perlite - Perlita agrícola - Agriperlite

3%

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

### N. 13 RIPIICCHETTAGGIO

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λιπασμα NPK Starter

0,8 kg/m<sup>3</sup>

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Πορόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		6 - 6,2
Condutibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	N. 13	µS/cm 500 - 600
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)	N. 14	µS/cm 300 - 400
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζωτό (N)	N. 13	mg/kg 2000
	N. 14	mg/kg 90
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφορο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	N. 13	mg/kg 240
	N. 14	mg/kg 140
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Κάλλιο (K <sub>2</sub> O)	N. 13	mg/kg 210
	N. 14	mg/kg 110

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Πορόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm <sup>3</sup>	0,17 - 0,19
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	82 - 86
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	22 - 26
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	28 - 32
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	

# N.15 ANNUALI



## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N.15 ANNUALI

### DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO SUBSTRATO DI CULTIVAZIONE BASE

### DESTINAZIONE D'USO

RIPICCHETTAGGIO DI TUTTE LE SPECIE ORTICOLE E FLORICOLE (annuali e perenni)

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

E' un substrato professionale pronto all'uso, specifico per il RIPICCHETTAGGIO di tutte le piante ANNUALI E PERENNII A CICLO MEDIO - CORTO (violet, primule, impatiens, kalanchoe), IN CONTENITORI DA 10 CM FINO A 14 CM. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BIONDE E BRUNE A STRUTTURA MEDIA, intergate con AGRIPERLITE e fertilizzanti specifici, rende il prodotto di elevatissima qualità e garantisce una crescita e uno sviluppo radicale eccellente. L'accurata lavorazione, la struttura e l'omogeneità del prodotto regolano il perfetto contenuto aria/acqua nel substrato, assicurando un ottimo drenaggio ed una elevata e costante capacità di scambio cationico. E' un prodotto ad elevate performances molto indicato per le moderne tecniche colturali utilizzate in ortoflorovivaismo e per sistemi di irrigazione ad alta frequenza e bassa portata.

## IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N.15 ANNUALI

### PRODUCT

BASIC GROWING MEDIUM

### INTENDED USE

PLANTING OUT ALL VEGETABLE AND FLOWERING PLANT SPECIES (annuals and perennials)

### PRODUCT CHARACTERISTICS

A professional growing medium ready for use, specifically for PLANTING OUT all MEDIUM - SHORT CYCLE ANNUALS AND PERENNIALS (violet, primroses, impatiens, Kalanchoe Blossfeldiana, IN CONTAINERS FROM 10 CM TO 14 CM). The special characteristics of this blend of MEDIUM-TEXTURED LIGHT AND DARK PEAT, mixed with AGRIPERLITE and specific fertilisers, guarantee outstanding quality and excellent growth and root development.

The product's thorough processing, structure and uniformity regulate the air/water content at optimal levels, ensuring outstanding drainage and high, constant cation exchange.

The medium is an outstanding performer, ideal for modern growing

70l EN  
12580  
17kg NETTO  
NET

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

**BIG BAG**  
**m³ 3,00**  
NETTO - NET  
NET - KABAPO



techniques used in nurseries and for high frequency, low flow rate irrigation systems.

## IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL N.15 ANNUALI

### NOM DU PRODUIT: SUBSTRAT DE BASE

EMPLOI: REPIQUAGE DE TOUTES LES ESPÈCES HORTICOLES ET ORNEMENTALES (annuelles et vivaces)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT: Substrat professionnel prêt à l'emploi, spécialement conçu pour le REPIQUAGE de toutes les plantes ANNUELLES ET VIVACES A CYCLE MOYEN - COURT (violettes, primevères, impatiens, kalanchoe), DANS DES POTS DE 10 CM A 14 CM. Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDES ET BRUNES A STRUCTURE MOYENNE, enrichi de PERLITE et de fertilisants spécifiques, en fait un produit d'une très grande qualité et garantit une croissance et un développement des racines excellents. La préparation soignée, la structure et l'homogénéité du produit règlent le contenu parfait air/eau dans le substrat, en assurant un drainage optimal et un échange cationique élevé et constant. C'est un produit aux performances élevées, indiqué pour les techniques de culture modernes utilisées par les horticulteurs-fleuristes-pepiniéristes et pour des systèmes d'irrigation à haute fréquence et faible débit.

## IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N.15 ANNUALI

### DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

### USO PREVISTO

REPIKADO DE TODAS LAS ESPECIES HORTÍCOLAS Y FLORÍCOLAS (anuales y perennes)

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Es un sustrato profesional listo para el uso, específico para el REPIKADO de todas las plantas ANUALES Y PERENNES DE CICLO MEDIO - CORTO (violetas, primulas, impatiens, kalanchoe), EN RECIPIENTES DE 10 A 14 cm. Gracias a sus características especiales, esta mezcla de TURBAS RUBIAS Y NEGROS DE ESTRUCTURA MEDIA, combinadas con PERLITA AGRICOLA y fertilizantes específicos, se convierte en un producto de primera calidad y garantiza un excelente crecimiento y desarrollo del aparato radical.

La minuciosa elaboración, la estructura y la homogeneidad del producto regulan a la perfección el contenido de aire y agua en el sustrato,

garantizando un óptimo drenaje y una capacidad de intercambio catiónico constante y elevada. Es un producto de gran rendimiento especialmente indicado para las técnicas de cultivo modernas utilizadas en la hortofloricultura y el viverismo, así como para sistemas de riego de gran frecuencia y bajo caudal.



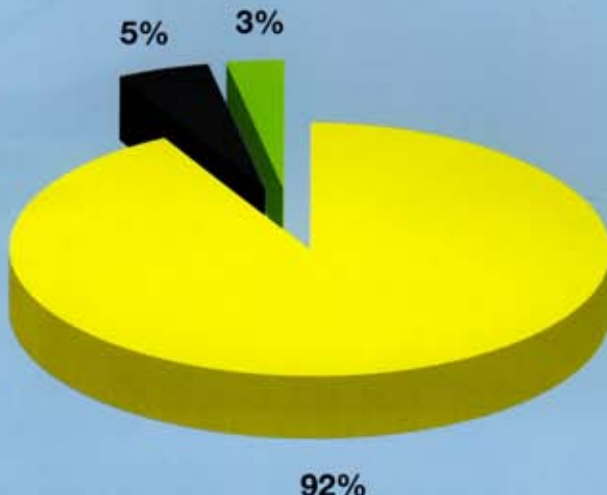
Όνομασία του Προϊόντος  
Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

Προορισμός χρήσης  
ΜΕΤΑΦΥΤΕΥΣΗ ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ (ετήσιων και πολυετών)

#### Χαρακτηριστικά του Προϊόντος

Είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα έτοιμο προς χρήση, ειδικό για τη ΜΕΤΑΦΥΤΕΥΣΗ όλων των ΕΤΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΥΕΤΩΝ φυτών ΜΕΣΑΙΟΥ - ΜΙΚΡΟΥ ΚΥΚΛΟΥ (βιόλες, πασχαλίτες, impatiens, kalanchoe), **ΣΕ ΦΥΤΟΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟ 10 CM ΕΩΣ 14 CM**. Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΞΑΝΘΩΝ ΚΑΙ ΜΑΥΡΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ ΜΕΣΑΙΑΣ ΥΦΗΣ, ενσωματωμένων με AGRIPERLITE και ειδικά λιπάσματα, καθιστά το προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας και εξασφαλίζει μία εξαιρετική αύξηση και ανάπτυξη των ριζών. Η προσεγμένη επεξεργασία, η δομή και η ομοιογένεια του προϊόντος ρυθμίζουν την τέλεια περιεκτικότητα αέρα/νερού στο υπόστρωμα, εξασφαλίζοντας μία πολύ καλή αποστράγγιση και μία υψηλή καταβερή ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων. Είναι ένα προϊόν με υψηλές αποδόσεις το οποίο ενδείκνυται πολύ για τις σύγχρονες τεχνικές καλλιέργειας που χρησιμοποιούνται στην κηπευτική και ανθοκομία και για συστήματα άρδευσης υψηλής συχνότητας και χαμηλής ικανότητας.

#### COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda da blocco 7-20 - White block peat 7-20 - Tourbe blonde en bloc 7-20 - Turba rubia en bloques 7-20 - Ξανθή τύρφη σε μπλόκ 7-20

92%

Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6

5%

Agriperlite - Agriperlite - Perlite - Perlita agricola - Agriperlite

3%

#### CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

N. 15 ANNUALI

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λίπασμα NPK Starter

1 kg/m<sup>3</sup>

#### PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		5,5 - 6
Condutibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C) Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)	µS/cm	700 - 900
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Άζωτο (N)	mg/kg	200
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφαρο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	mg/kg	240
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Κάλλιο (K <sub>2</sub> O)	mg/kg	210

#### PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm <sup>3</sup>	0,17
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	85 - 90
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	20 - 25
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	30 - 35

# N.16 PELARGONIUM



**70l EN**  
12580  
**17kg NETTO**

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

**BIG BAG**  
**m<sup>3</sup> 3,00**  
NETTO - NET  
NET - NETO - KABAO



## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 16 PELARGONIUM

### DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

### DESTINAZIONE D'USO CULTIVAZIONE DI TUTTE LE SPECIE DEL GENERE PELARGONIUM

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

"IL FLORICOLTORE®" N° 16 è un substrato professionale, pronto all'uso destinato alla coltivazione di tutte le varietà del genere Pelargonium. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BIONDE E BRUNE, integrate con AGRIPERLITE e con una miscela di fertilizzanti specifici rendono "IL FLORICOLTORE®" N° 16 un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita e sviluppo radicale che lo pongono ai più alti livelli di mercato.

L'accurata lavorazione del "IL FLORICOLTORE®" N° 16 offre ai produttori i seguenti importanti vantaggi:

- elevata stabilità del substrato per effetto dell'elevato contenuto di elementi strutturali;
- ottimale capacità per l'aria ed elevata capacità drenante;
- elevato potere tampone e capacità di scambio cationico ottimale per la coltura.

## IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N.16 PELARGONIUM

### PRODUCT BASIC GROWING MEDIUM

### INTENDED USE FOR GROWING ALL VARIETIES OF PELARGONIUMS

### PRODUCT CHARACTERISTICS

"IL FLORICOLTORE®" no. 16 is a professional growing medium, ready for use, for growing all varieties of Pelargoniums.

The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with AGRIPERLITE and specific fertilisers, guarantee outstanding product quality and excellent growth and root development, making "IL FLORICOLTORE®" NO. 16 a top of the range product. The thorough processing of "IL FLORICOLTORE®" no. 16 delivers the following benefits:

- excellent medium stability, thanks to the high content of structural elements;
- excellent air and drainage capacities;
- excellent buffer capacity and optimal cation exchange capacity for growing plants.

## IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL N.16 PELARGONIUM

### NOM DU PRODUIT SUBSTRAT DE BASE

### EMPLOI

CULTURE DE TOUTES LES ESPECES DU GENRE PELARGONIUM  
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le "IL FLORICOLTORE®" N. 16 est un substrat professionnel, prêt à l'emploi, destiné à la culture de toutes les variétés du genre Pelargonium (géranium). Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDÉES ET BRUNES, enrichies de PERLITE et de fertilisants spécifiques, fait du "IL FLORICOLTORE®" N. 16 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance et de développement des racines qui le placent dans le haut de gamme.

La préparation soignée du "IL FLORICOLTORE®" N. 16 offre aux producteurs les avantages suivants :

- très grande stabilité du substrat grâce au contenu élevé d'éléments structuraux ;
- teneur en air optimale et capacité de drainage élevée ;
- fort pouvoir tampon et capacité d'échange cationique optimale pour la culture.

## IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N.16 PELARGONIUM

### DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

### USO PREVISTO

CULTIVO DE TODAS LAS ESPECIES DEL GÉNERO PELARGONIUM

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

"IL FLORICOLTORE®" N.º 16 es un sustrato profesional, listo para el uso, destinado al cultivo de todas las variedades del género Pelargonium. Gracias a sus características especiales, esta mezcla de TURBAS RUBIAS Y NEGRAS, combinadas con PERLITA AGRÍCOLA y con una mezcla de fertilizantes específicos, convierte "IL FLORICOLTORE®" N.º 16 en un producto de primera calidad, cuyo rendimiento en términos de crecimiento y desarrollo del aparato radical lo sitúan en los más altos niveles del mercado. La minuciosa elaboración de "IL FLORICOLTORE®" N.º 16 ofrece a los productores las siguientes importantes ventajas:

- gran estabilidad del sustrato gracias al elevado contenido de elementos estructurales;
- óptima capacidad de aireación y elevada capacidad de drenaje;
- elevado poder tampon y óptima capacidad de intercambio catiónico para el cultivo.

# N.16 PELARGONIUM

 IL FLORICOLTORE®  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 16 PELARGONIUM

Όνομασία του Προϊόντος  
Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

Προορισμός χρήσης  
**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΌΛΩΝ ΤΩΝ ΤΥΠΩΝ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ PELARGONIUM**

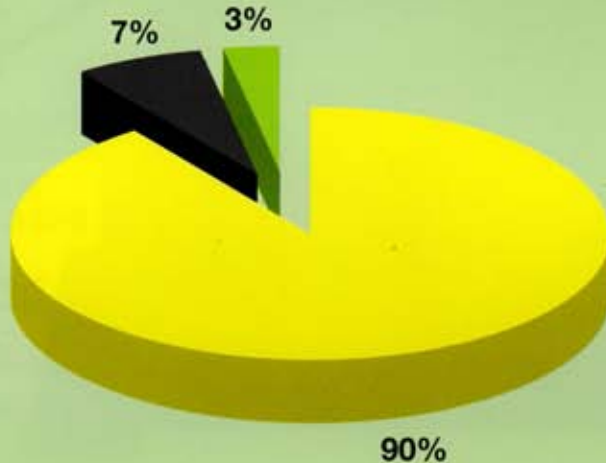
Χαρακτηριστικά του Προϊόντος

Το "IL FLORICOLTORE®" N° 16 είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα, έτοιμο προς χρήση το οποίο προορίζεται για την καλλιέργεια όλων

των ποικιλιών του είδους Pelargonium.  
Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΞΑΝΘΩΝ ΚΑΙ ΜΑΥΡΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ, ενσωματωμένων με AGRIPERLITE και με ένα μίγμα ειδικών λιπασμάτων καθιστούν το "IL FLORICOLTORE®" N° 16 ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με επιδοση ανάπτυξης και αύξησης των ριζών που το θέτουν στα πιο υψηλά επιπέδα της αγοράς. Η προσεγμένη επεξεργασία του "IL FLORICOLTORE®" N° 16 παρέχει στους παραγωγούς τα παρακάτω σημαντικά πλεονεκτήματα:

- υψηλή σταθερότητα του υποστρώματος ως συνέπεια της υψηλής περιεκτικότητας δομικών στοιχείων,
- βέλτιστη ικανότητα αέρα και υψηλή ικανότητα αποστράγγισης,
- υψηλή ικανότητα διατήρησης του pH και ικανότητα ανταλλαγής κατόντων ιδανική για την καλλιέργεια.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda da blocco 10-30 - White block peat 10-30 - Tourbe blonde de bloc 10-30 - Turba rubia en bloques 10-30 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 10-30	90%
Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6	7%
Agriperlite - Agriperlite - Perlite - Perlita agricola - Agriperlite	3%

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

N. 16 PELARGONIUM

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λιπασμό NPK Starter 1,5 kg/m³

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Πορόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		5,8 - 6,2
Condutibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	µS/cm	700 - 900
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)		
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζωτό (N)	mg/kg	350
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφορο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	mg/kg	350
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Κάλλιο (K <sub>2</sub> O)	mg/kg	380

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παρόμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Πορόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm³	0,19
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	90 - 93
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	18 - 24
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο		
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	35 - 40

# N.17 POINSETTIA



70l EN  
17kg NETTO / NET

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
800375900878

**BIG BAG**  
**m<sup>3</sup> 3,00**  
NETTO - NET  
NETO - NETO - KASAPO



## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N.17 POINSETTIA

### DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

### DESTINAZIONE D'USO

COLTIVAZIONE DI TUTTE LE SPECIE DEL GEN. EUPHORBIA

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

"IL FLORICOLTORE®" N.17 è un substrato professionale speciale con alto contenuto di torba blonde, a bassissimo contenuto salino ed un'elevata capacità per l'aria, condizioni specificatamente necessarie per la coltivazione di tutte le specie del Genere Euphorbia. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BIONDE E BRUNE, integrate con AGRIPERLITE e con una miscela di fertilizzanti specifici rendono "IL FLORICOLTORE®" N. 17 un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita e sviluppo radicale eccellenti. L'aggiunta del microelemento molibdeno, particolarmente importante nella coltivazione della Poinsettia, garantisce l'ottimale assorbimento dell'azoto da parte delle piante. L'accurata lavorazione del "IL FLORICOLTORE®" N.17 permette ai produttori di ottenere i seguenti vantaggi:

- elevata stabilità del substrato
- accresciuta capacità per l'aria ed una capacità drenante ottimale grazie alla presenza di agriperlite e torba blonda grossolana capacità di scambio cationico e potere tampone ottimali.

## IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N.17 POINSETTIA

### PRODUCT

BASIC GROWING MEDIUM

### INTENDED USE

FOR GROWING ALL VARIETIES OF EUPHORBIA

### PRODUCT CHARACTERISTICS

"IL FLORICOLTORE®" N.17 is a special professional growing medium with a high light peat content, extremely low saline content and good air capacity, providing the conditions necessary for growing all varieties of Euphorbia. The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with AGRIPERLITE and specific fertilisers, guarantee outstanding product quality and excellent growth and root development, making "IL FLORICOLTORE®" N.17 a top of the range product. The addition of molybdenum, which is particularly important for growing poinsettias, ensures an optimal absorption of nitrogen. The thorough processing of "IL FLORICOLTORE®" N.17 delivers the following benefits:

- excellent medium stability

- increased air capacity and optimal drainage capacity, thanks to Agriperlite and coarse-textured light peat
- optimal cation exchange and buffer capacities.

## IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL N.17 POINSETTIA

### NOM DU PRODUIT SUBSTRAT DE BASE

### EMPLOI

CULTURE DE TOUTES LES ESPÈCES DU GENRE EUPHORBE

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le "IL FLORICOLTORE®" N. 17 est un substrat professionnel spécial avec un contenu élevé de tourbes blondes, à alcalinité très basse et teneur en air élevée, conditions absolument nécessaires pour la culture de toutes les espèces du genre Euphorbe. Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDÉS ET BRUNES, enrichies de PERLITE et de fertilisants spécifiques, fait du "IL FLORICOLTORE®" N. 17 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance et de développement des racines excellentes. L'ajout du micro-élément molybdène, particulièrement important pour la culture du Poinsettia (étoile de Noël), garantit l'absorption optimale de l'azote par les plantes.

La préparation soignée du "IL FLORICOLTORE®" N.17 permet aux producteurs d'obtenir les avantages suivants :

- stabilité élevée du substrat
- teneur en air accrue et capacité de drainage optimale grâce à la présence de perlite et de tourbe blonde grossière
- capacité d'échange cationique et pouvoir tampon optimaux

## IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N.17 POINSETTIA

### DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

### USO PREVISTO

CULTIVO DE TODAS LAS ESPECIES DEL GÉNERO EUPHORBIA

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

"IL FLORICOLTORE®" N.17 es un sustrato profesional especial con un elevado contenido de turbas rubias de muy bajo contenido salino y una gran capacidad de aireación, condiciones específicas necesarias para el cultivo de todas las especies del género Euphorbia. Gracias a sus características especiales, esta mezcla de TURBAS RUBIAS Y NEGRAS, combinadas con PERLITA AGRÍCOLA y con una mezcla de fertilizantes específicos, convierte "IL FLORICOLTORE®" N.17 en un producto de primera calidad, con un excelente rendimiento en términos de crecimiento

# N.17 POINSETTIA

y desarrollo del aparato radical. El microelemento molibdeno aportado es especialmente importante para el cultivo de la flor de Pascua y garantiza una absorción óptima del nitrógeno por parte de las plantas. La minuciosa elaboración de "IL FLÓRICOLTORE®" N.º 17 permite que los cultivadores disfruten de las siguientes ventajas:

- gran estabilidad del sustrato
- capacidad de aireación mejorada y una capacidad de drenaje óptima, gracias a la presencia de perlita agrícola y turba rubia gruesa
- capacidad de intercambio catiónico y poder tampon excelente

## IL FLÓRICOLTORE® ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 17 POINSETTIA

### Όνομασία του προϊόντος

Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

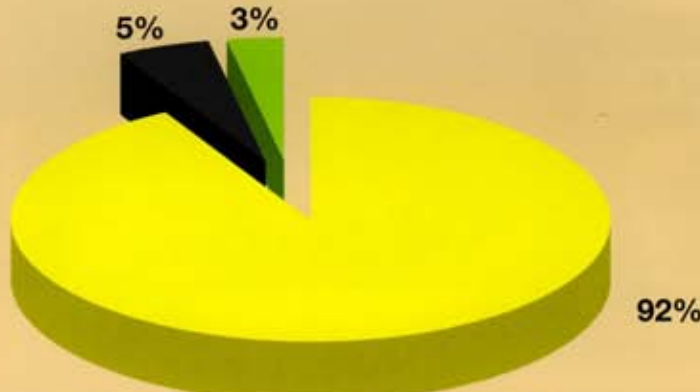
### Προορισμός χρήσης ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΥΠΩΝ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ EUPHORBIA

### Χαρακτηριστικά του Προϊόντος

Το "IL FLÓRICOLTORE" N.17 είναι ένα ειδικό επαγγελματικό υπόστρωμα με υψηλή περιεκτικότητα ξανθών τύφεων, με πολύ χαμηλή αλατούχη περιεκτικότητα και μία υψηλή ικανότητα αέρα, συνθήκες εξαιρετικά απαραίτητες για την καλλιέργεια όλων των τύπων του Είδους Euphorbia. Χάρη στα ίδιατέρα χαρακτηριστικά του πάγια αυτό ΞΑΝΘΩΝ ΚΑΙ ΜΑΥΡΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ, ενσωματωμένων με AGRIPERLITE και με ένα μίγμα ειδικών λιπαριμάτων καθιστούν το "IL FLÓRICOLTORE" N°17 ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με εξαιρετική επίδρση ανάπτυξης και αυξησης των ριζών. Η προσθήκη του μικροστοιχείου μολυβδενίου, ίδιατέρα σημαντικού για την καλλιέργεια της Poinsettia, εξασφαλίζει τη βέλτιστη απορρόφηση του αζώτου από τα φυτά. Η προσεγμένη επεξεργασία του "IL FLÓRICOLTORE" N°17 παρέχει στους παραγωγούς τα παρακάτω σημαντικά πλεονεκτήματα:

- υψηλή σταθερότητα του υποστρώματος
- αυξημένη ικανότητα αέρα και μία βέλτιστη ικανότητα αποστράγγισης χάρη στην παρουσία agriperlite και χονδροειδούς ξανθής τύρφης
- βέλτιστη ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων και διατήρησης του ρ.

### COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda 10-30 - White peat 10-30 - Tourbe blonde 10-30 - Turba rubia 10-30 - Ξανθή τύρφη 10-30

92%

Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6

5%

Agriperlite - Agriperlite - Perlite - Perlita agrícola - Agriperlite

3%

### CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

#### N. 17 POINSETTIA

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λίπασμα NPK Starter

1,4 kg/m³

Molibdato Ammonico - Ammonium molybdate - Molybdate d'ammonium - Molibdato amónico - Αμμωνιακό Άλας Μολυβδενίο

10 g/m³

### PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro	Unità di misura	Valore
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	µS/cm	700 - 900
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική σιγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)		
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζώτο (N)	mg/kg	300
Fosforo (P₂O₅) - Phosphorous (P₂O₅) - Phosphore (P₂O₅) - Fósforo (P₂O₅) - Φώσφορο (P₂O₅)	mg/kg	300
Potassio (K₂O) - Potassium (K₂O) - Potassium (K₂O) - Potasio (K₂O) - Κάλλιο (K₂O)	mg/kg	320

### PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro	Unità di misura	Valore
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm³	0,17
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	90 - 93
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	18 - 24
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	30 - 35
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	

# N.18 CYCLAMEN



## SUBSTRATO PROFESSIONALE

SPECIFICO PER VIVAISMO E ORTOFLORICOLTURA

SPECIFIC PROFESSIONAL SUBSTRATE for plant nurseries and market gardeners

SUBSTRAT PROFESSIONNEL spécifique pour pépinières, cultures maraîchères, fleurs et plantes d'ornement

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ Edito par floristico kai anekdotikou arithmou

70L  
EN 12580

BIG BAG  
m<sup>3</sup> 3,00

70L EN  
12580  
17 kg NETTO  
NET

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

### IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N.18 CYCLAMEN

DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:  
SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

DESTINAZIONE D'USO:  
CULTIVAZIONE DI TUTTE LE SPECIE DEL GEN. CYCLAMEN

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO: "IL FLORICOLTORE®" N. 18 è un substrato professionale specifico, pronto all'uso, con elevato contenuto in torbe bionde ed una concimazione specifica, destinato alla coltivazione di tutte le specie del gen. Cyclamen. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BIONDE E BRUNE, integrate con AGRIPERLITE e con una miscela di fertilizzanti specifici (STARTER), rendono "IL FLORICOLTORE®" N. 18 un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita, fioritura e sviluppo radicale eccellenti. L'accurata lavorazione l'elevata qualità delle materie prime utilizzate permettono di produrre un substrato ad elevate performances che si posiziona nella fascia più alta dei prodotti specifici per Cyclamen. L'utilizzazione del "IL FLORICOLTORE®" N. 18 garantisce ai produttori i seguenti vantaggi, imprescindibili nella coltivazione di queste piante:

- elevata capacità per l'aria e drenaggio ottimale grazie alla presenza di torba bionda grossolana e agriperlite
- elevata stabilità del substrato grazie alla presenza di componenti strutturali
- performances di crescita elevatissime con ottenimento di piante consistenti e con apparati radicale e fogliare di elevata resistenza nel tempo
- capacità di scambio cationico e potere tampone ottimizzati per la coltura.

### IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N.18 CYCLAMEN

PRODUCT: BASIC GROWING MEDIUM

INTENDED USE: FOR GROWING ALL VARIETIES OF CYCLAMEN

PRODUCT CHARACTERISTICS: "IL FLORICOLTORE®" N.18 is a professional growing medium, ready for use, with a high light peat content and special fertilisation, specifically for growing all varieties of Cyclamen. The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with AGRIPERLITE and specific (STARTER) fertilisers, guarantee outstanding product quality and excellent growth, root development and flowering and make "IL FLORICOLTORE®" N.18 a top range product. The thorough processing and top quality raw materials ensure an outstanding growing medium and leading performer in the Cyclamen specialist products sector. Use of "IL FLORICOLTORE®" N.18 delivers the following, essential benefits for growing these plants:

- excellent air capacity and optimal drainage capacity, thanks to Agriperlite and coarse-textured light peat.
- excellent medium stability from structural components.
- outstanding growth performance, plants are uniform with highly resistant roots and leaves.
- optimal cation exchange and buffer capacities.

### IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL N.18 CYCLAMEN

NOM DU PRODUIT : SUBSTRAT DE BASE

EMPLOI : CULTURE DE TOUTES LES ESPÈCES DU GENRE CYCLAMEN

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT : Le FLORICOLTORE N. 18 est un substrat professionnel spécifique, prêt à l'emploi, avec un contenu élevé de tourbes blondes et un fumage spécifique, destiné à la culture de toutes les espèces du genre cyclamen. Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDES ET BRUNES, enrichies de PERLITE et de fertilisants spécifiques (STARTER), fait du FLORICOLTORE N. 18 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance, de floraison et de développement des racines excellentes. La préparation soignée, la très grande qualité des matières premières utilisées, permettent la production d'un substrat aux performances élevées qui le placent dans le haut de gamme des produits spécifiques pour Cyclamen. L'utilisation du FLORICOLTORE N. 18 garantit aux producteurs les avantages suivants, indispensables dans la culture de ces plantes :

- tenue en air élevée et drainage optimal grâce à la présence de perlite et de tourbe blonde grossière
- très grande stabilité du substrat grâce à la présence de composants structuraux
- performances de croissance très élevées pour obtenir des plantes consistantes et avec des appareils radiculaire et foliaire qui durent dans le temps
- pouvoir tampon et capacité d'échange cationique optimisés pour la culture.

### IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N.18 CYCLAMEN

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO: SUBSTRATO DE CULTIVO BASE  
USO PREVISTO: CULTIVO DE TODAS LAS ESPECIES DEL GÉNERO CYCLAMEN

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO: "IL FLORICOLTORE®" N.º 18 es un sustrato profesional específico, listo para el uso, con un elevado contenido de turbas rubias y fertilizantes específicos, destinado al cultivo de todas las especies del género ciclamen. Gracias a sus características especiales, esta mezcla de TURBAS RUBIAS Y NEGRAS, combinadas con PERLITA AGRÍCOLA y con una mezcla de fertilizantes específicos (INICIALES), convierte "IL FLORICOLTORE®" N.º 18 en un producto de primera calidad, con un excelente rendimiento en términos de crecimiento, floración y desarrollo del aparato radical.

La minuciosa elaboración y la alta calidad de las materias primas utilizadas permiten producir un sustrato de gran rendimiento que se sitúa en el segmento más alto de los productos específicos para ciclámenes. El uso de "IL FLORICOLTORE®" N.º 18 les garantiza a los cultivadores las siguientes ventajas, imprescindibles para el cultivo de estas plantas:

- gran capacidad de aireación y drenaje óptimo, gracias a la presencia de turba rubia gruesa y perlita agrícola.

# N.18 CYCLAMEN

- gran estabilidad del sustrato, gracias a la presencia de componente estructurales
- grandísimo rendimiento en términos de crecimiento, que permite obtener plantas consistentes con un aparato radical y foliar muy resistente a lo largo del tiempo
- capacidad de intercambio catiónico y poder tampon optimizados para el cultivo

 IL FLORICOLTORE®  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 18 CYCLAMEN

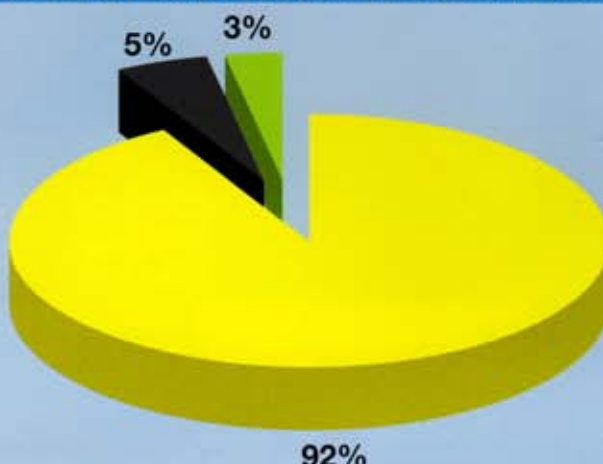
Όνομασία του Προϊόντος: Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας  
Προορισμός χρήσης: ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΥΠΩΝ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ CYCLAMEN

Χαρακτηριστικά του Προϊόντος: "IL FLORICOLTORE" N. 18 είναι ένα ειδικό επαγγελματικό υπόστρωμα, έτοιμο προς χρήση, με υψηλή περιεκτικότητα ξανθών τύρφεων και ένα ειδικό λίπασμα, που προορίζεται για την καλλιέργεια όλων των τύπων του είδους Cyclamen. Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΞΑΝΘΩΝ ΚΑΙ ΜΑΥΡΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ, ενσωματωμένων με AGRIPERLITE και με ένα μίγμα ειδικών λιπασμάτων

(STARTER), καθιστούν το "IL FLORICOLTORE" N.18 ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με εξαιρετική επίδοση ανάπτυξης, ανθοφορίας και αυξησης των ριζών. Η προσεγμένη επεξεργασία, η υψηλή ποιότητα των πρώτων υλών που χρησιμοποιούνται επιτρέπουν την παρασκευή ενός υποστρώματος με υψηλές επιδόσεις που τοποθετείται στην πιο υψηλή ζώνη των ειδικών προϊόντων για Cyclamen. Η χρήση του "IL FLORICOLTORE" N. 18 εξασφαλίζει στους παραγωγούς τα παρακάτω πλεονεκτήματα, απαραίτητα στην καλλιέργεια των φυτών αυτών:

- αυξημένη ικανότητα αέρα και μια βέλτιστη ικανότητα αποστράγγισης χάρη στην παρουσία χονδροειδούς ξανθής τύρφης και agriperlite
- υψηλή σταθερότητα του υποστρώματος χάρη στην παρουσία δομικών συστατικών
- υψηλότατες επιδόσεις ανάπτυξης με επίτευξη δυνατών φυτών και με συστήματα ριζών και φύλλων υψηλής ανθεκτικότητας στο χρόνο
- βέλτιστη ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων και διατήρησης του pH ιδανικές για την καλλιέργεια.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda da blocco 10-30 - White block peat 10-30 - Tourbe blonde de bloc 10-30 - Turba rubia en bloques 10-30 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 10-30 92%

Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6 5%

Agriperlite - Agriperlite - Perlite - Perlita agrícola - Agriperlite 3%

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

### N. 18 CYCLAMEN

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λίπασμα NPK Starter 1,2 kg/m³

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Πορόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		5,8 - 6,2
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C) Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)	µS/cm	700 - 800
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζωτό (N)	mg/kg	270
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφορο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	mg/kg	200
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Κάλλιο (K <sub>2</sub> O)	mg/kg	320

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Πορόμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm³	0,17
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	90 - 93
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	18 - 24
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	30 - 35

# N.19 ACIDOFILE



70l EN  
12580  
17kg NETTO  
NET

**BIG BAG**  
m<sup>3</sup> 3,00  
NETTO - NET  
NET - KAGAPO

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N.19 ACIDOFILE

### DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

### DESTINAZIONE D'USO CULTIVAZIONE DI TUTTE LE SPECIE ACIDOFILE

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

"IL FLORICOLTORE®" N. 19 è un substrato professionale specifico, pronto all'uso destinato alla coltivazione di tutte le ACIDOFILE (Azalee, Rhododendron, Ericacee, Camellie, Ortensie, ecc.). Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BIONDE E BRUNE, integrate con AGRIPERLITE e con una miscela di fertilizzanti specifici rendono "IL FLORICOLTORE®" N.19 un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita e sviluppo radicale eccellenti.

L'accurata lavorazione del FLORICOLTORE® N. 19 e la selezione delle migliori materie prime reperibili permette di ottenere un prodotto ad elevatissime performance che qualitativamente si posiziona nella fascia più alta di mercato. Il prodotto si caratterizza per la stabilità della sua struttura, la costanza del pH, l'ottimizzazione della capacità di scambio cationico e del potere tampone, l'elevata capacità per l'aria, tutte caratteristiche fondamentali nella coltivazione delle specie acidofile.

## IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N.19 ACIDOFILE

### PRODUCT BASIC GROWING MEDIUM

### INTENDED USE FOR GROWING ALL VARIETIES OF ACIDOPHILOUS PLANTS

### PRODUCT CHARACTERISTICS

"IL FLORICOLTORE®" N.19 is a professional growing medium, ready for use, specifically for growing all varieties of ACIDOPHILOUS plants (Azaleas, Rhododendrons, Ericaceae, Camellias, Hydrangeas, etc.). The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with AGRIPERLITE and specific fertilisers, guarantee outstanding product quality and excellent growth and root development and make FLORICOLTORE® N.19 a top range product.

The thorough processing of "IL FLORICOLTORE®" N. 19 and use of the best raw materials available ensure a high-end product with an excellent performance. The product features a stable structure, constant pH, optimal cation exchange and buffer capacities and good air capacity - all essential for growing acidophilous species.

## IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL N.19 ACIDOPHILE

### NOM DU PRODUIT SUBSTRAT DE BASE

### EMPLOI CULTURE DE TOUTES LES ESPÈCES ACIDOPHILES

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le "IL FLORICOLTORE®" N. 19 est un substrat professionnel spécifique, prêt à l'emploi, destiné à la culture de toutes les ACIDOPHILES (azalées, rhododendrons, éricacées, camélias, hortensias, etc.). Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDÉS ET BRUNES, enrichies de PERLITE et de fertilisants spécifiques, fait du "IL FLORICOLTORE®" N. 19 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance et de développement des racines excellentes.

La préparation soignée du "IL FLORICOLTORE®" N. 19 et la sélection des meilleures matières premières se trouvant sur le marché, permet d'obtenir un produit aux très grandes performances qui du point de vue qualité se place dans le haut de gamme. Le produit se caractérise par la stabilité de sa structure, la constance du pH, l'optimisation de la capacité d'échange cationique et du pouvoir tampon, la très grande teneur en air, qui sont toutes des caractéristiques fondamentales dans la culture des espèces acidophiles.

## IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N.19 ACIDOFILE

### DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

### USO PREVISTO CULTIVO DE TODAS LAS ESPECIES DE ACIDÓFILAS

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

"IL FLORICOLTORE®" N.º 19 es un sustrato profesional específico, listo para el uso, destinado al cultivo de todas las ACIDÓFILAS (azaleas, rododendros, ericáceas, camelias, hortensias, etc.). Gracias a sus características especiales, esta mezcla de TURBAS RUBIAS Y NEGRAS, combinadas con PERLITA AGRÍCOLA y con una mezcla de fertilizantes específicos, convierte "IL FLORICOLTORE®" N.19 en un producto de primera calidad, con un excelente rendimiento en términos de crecimiento y desarrollo del aparato radical. La minuciosa elaboración de "IL FLORICOLTORE®" N.19 y la selección de las mejores materias primas disponibles permiten obtener un producto de grandísimo rendimiento, que se sitúa en el nivel cualitativo más alto del mercado. El producto está

# N.19 ACIDOFILE

caracterizado por la estabilidad de su estructura, el pH constante, la optimización de la capacidad de intercambio catiónico y del poder tampon y la gran capacidad de aireación, que son características fundamentales para el cultivo de las especies acidófilas.

 **IL FLORICOLTORE®**  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 19 ACIDOFILE

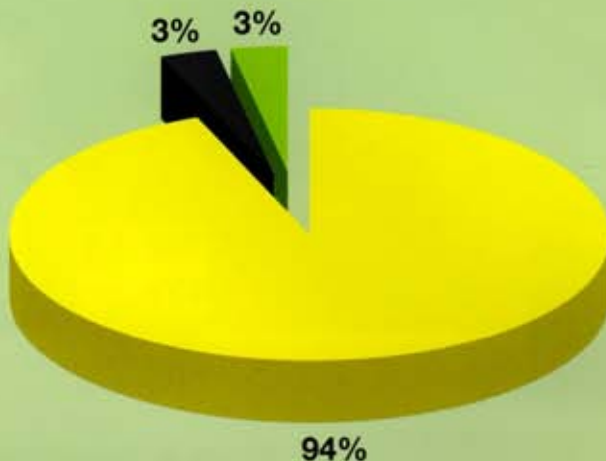
**Όνομασία του προϊόντος**  
Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

**Προϊστορίας χρήσης**  
**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΟΞΥΦΙΛΩΝ**

**Χαρακτηριστικά του Προϊόντος**  
To "IL FLORICOLTORE®" N.19 είναι ένα ειδικό επαγγελματικό

υπόστρωμα, έτοιμο προς χρήση το οποίο προορίζεται για την καλλιέργεια όλων των ΟΞΥΦΙΛΩΝ (Αζαλέες, Ροδόδεντρα, Ερεικίδες, Καμέλιες, Ορτανσίες, κλπ.). Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΞΑΝΘΩΝ ΚΑΙ ΜΑΥΡΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ, ενσωματωμένων με AGRIPERLITE και με ένα μίγμα ειδικών λιπασμάτων καθιστούν το "IL FLORICOLTORE®" N.19 ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με εξαιρετική επίδοση ανάπτυξης και αύξησης των ριζών. Η προσεγμένη επεξεργασία του "IL FLORICOLTORE®" N.19 και η επιλογή των καλύτερων διαθέσιμων πρώτων υλών επιτρέπει την επίτευξη ενός προϊόντος με πολύ υψηλές επιδόσεις το οποίο ποιοτικά τοποθετείται στην πιο υψηλή ζώνη της αγροάς. Το προϊόν χαρακτηρίζεται για τη στερεότητα της δομής του, τη σταθερότητα του pH, τη βελτιστοποίηση της ικανότητας ανταλλαγής κατιόντων και διατήρησης του pH, την υψηλή ικανότητα αέρα, όλα βασικά χαρακτηριστικά για την καλλιέργεια των οξύφιλων ειδών.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda da blocco 10-30 - White block peat 10-30 - Tourbe blonde de bloc 10-30 - Turba rubia en bloques 10-30 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 10-30

94%

Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6

3%

Agriperlite - Agriperlite - Perlite - Perlita agrícola - Agriperlite

3%

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

N. 19 ACIDOFILE

Concime NPK Starter - Starter Fertiliser NPK - Engrais NPK Starter - Abono NPK inicial - Λίπασμα NPK Starter

1 kg/m<sup>3</sup>

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		4 - 4,5
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C) Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)	µS/cm	600 - 700
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Άζωτο (N)	mg/kg	280
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphorous (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - Φώσφορο (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	mg/kg	150
Potassio (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potassium (K <sub>2</sub> O) - Potasio (K <sub>2</sub> O) - Κάλλιο (K <sub>2</sub> O)	mg/kg	500

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm <sup>3</sup>	0,175
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	91
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	28 - 32
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	28 - 32

# N.20 UNIVERSALE CON ARGILLA



**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRATO PROFESSIONALE  
N. 20 UNIVERSALE CON ARGILLA**

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:**  
SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

**DESTINAZIONE D'USO:**  
CULTIVAZIONE DI TUTTE LE SPECIE FLORICOLE.

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:**

"IL FLORICOLTORE®" N° 20 è un substrato professionale, pronto all'uso destinato alla coltivazione di tutte le specie floricole. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BIONDE E BRUNE, integrate con ARGILLA montmorillonitica granulare e con una miscela di fertilizzanti specifici rendono "IL FLORICOLTORE®" N° 20 un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita e sviluppo radicale che lo pongono al più alto livello di mercato.

L'accurata lavorazione del "IL FLORICOLTORE®" N° 20 offre ai produttori i seguenti importanti vantaggi:

- elevata stabilità del substrato per effetto dell'elevato contenuto di elementi strutturali;
- ottimale capacità per l'aria ed elevata capacità drenante;
- elevato potere tampone e capacità di scambio cationico ottimale per la coltura.

**IL FLORICOLTORE®  
PROFESSIONAL GROWING MEDIUM  
N. 20 UNIVERSAL WITH CLAY**

**PRODUCT:**  
BASIC GROWING MEDIUM

**INTENDED USE:**  
FOR GROWING ALL FLOWER SPECIES

**PRODUCT CHARACTERISTICS:**

"IL FLORICOLTORE®" No. 20 is a professional growing medium, ready for use, for growing all flower species.

The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with granular montmorillonite CLAY and a blend of specific fertilisers, guarantee outstanding product quality and excellent growth and root development, making "IL FLORICOLTORE®" NO. 20 a top of the range product.

The thorough processing of "IL FLORICOLTORE®" No. 20 provides producers with the following major benefits:

- excellent medium stability, thanks to the high content of structural elements;
- excellent air and drainage capacities;

• high buffer and cation exchange capacity, excellent for the plants grown.

**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRAT PROFESSIONNEL  
N. 20 UNIVERSEL AVEC ARGILE**

**NOM DU PRODUIT :**  
SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI :**  
CULTURE DE TOUTES LES ESPÈCES ORNEMENTALES

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :**

"IL FLORICOLTORE®" N. 20 est un substrat professionnel, prêt à l'emploi, destiné à la culture de toutes les variétés ornementales. Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDÉS ET BRUNES, enrichies d'ARGILE montmorillonitique granulée et de fertilisants spécifiques, fait de "IL FLORICOLTORE®" N. 20 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance et de développement des racines qui le placent dans le haut de gamme. La préparation soignée de "IL FLORICOLTORE®" N. 20 offre aux producteurs les avantages suivants :

- très grande stabilité du substrat grâce au contenu élevé d'éléments structuraux ;
- teneur en air optimale et capacité de drainage élevée ;
- fort pouvoir tampon et capacité d'échange cationique optimale pour la culture.

**IL FLORICOLTORE®  
SUSTRATO PROFESIONAL  
N. 20 UNIVERSAL CON ARCILLA**

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:**  
SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

**USO PREVISTO:**  
CULTIVO DE TODAS LAS ESPECIES FLORÍCOLAS

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:**

"IL FLORICOLTORE®" N° 20 es un sustrato profesional, listo para el uso, destinado al cultivo de todas las especies florícolas.

Gracias a sus características especiales, esta mezcla de TURBAS RUBIAS Y NEGRAS, combinadas con ARCILLA montmorillonítica granular y con una mezcla de fertilizantes específicos, hace de "IL FLORICOLTORE®" N° 20 un producto de muy alta calidad, cuyo rendimiento en términos de crecimiento y desarrollo del aparato radical lo sitúan en los más altos niveles del mercado. La minuciosa elaboración de "IL FLORICOLTORE®" N° 20 ofrece a los productores las siguientes importantes ventajas:

- gran estabilidad del sustrato gracias al elevado contenido de elementos

# N.20 UNIVERSALE CON ARGILLA

estructurales;

- óptima capacidad de aireación y elevada capacidad de drenaje;
- elevado poder de tampon y óptima capacidad de intercambio catiónico para el cultivo.

 IL FLORICOLTORE® ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ  
N. 20 ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΑΡΓΙΛΟ

Όνομασία του Προϊόντος:

Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

Προσδιορισμός χρήσης:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ

Χαρακτηριστικά του Προϊόντος:

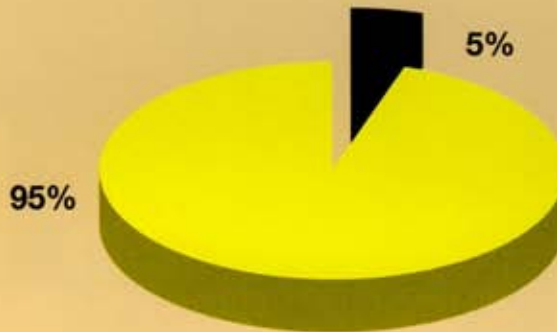
Το "IL FLORICOLTORE®" N° 20 είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα, έτοιμο προς χρήση το οποίο προορίζεται για την καλλιέργεια όλων των ανθοκομικών ποικιλιών.

Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΞΑΝΘΩΝ ΚΑΙ ΣΚΟΥΡΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ, ενσωματωμένων με κοκκώδη μοντμοριλλονιτική ΑΡΓΙΛΟ ΚΑΙ με ένα μίγμα ειδικών λιπασμάτων καθιστούν το "IL FLORICOLTORE®" N° 20 ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με επιδόση ανάπτυξης και αύξησης των ρίζων που το θέτουν στα πιο υψηλά επίπεδα της αγοράς.

Η προσεγμένη επεξεργασία του "IL FLORICOLTORE®" N° 20 παρέχει στους παραγωγούς τα παρακάτω σημαντικά πλεονεκτήματα:

- υψηλή σταθερότητα του υποστρώματος ως συνέπεια της υψηλής περιεκτικότητας δομικών στοιχείων,
- βελτιστική ικανότητα αέρα και υψηλή ικανότητα αποστράγγισης,
- υψηλή ικανότητα διατήρησης του pH και ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων ιδανική για την καλλιέργεια.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda da blocco 10-30 - White block peat 10-30 - Tourbe blonde de bloc 10-30 - Turba rubia en bloques 10-30 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 10-30	95%
Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6	5%
Argilla montmorillonitica - Montmorillonite clay - Argile montmorillonique - Arcilla montmorillonita - Μοντμοριλλονιτική άργιλος	30 kg/m³

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

### N. 20 UNIVERSALE

Concimi specifici NPK+micro - Specific fertilisers NPK+micro - Engrais spécifiques NPK + micro	1,5 kg/m³
Abonos específicos NPK+micro - Λιπάσματα NPK+micro	

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		5,8 - 6,2
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	µS/cm	700 - 900
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική συγωγμότητα (1:1,5 στους 20 °C)		
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Άζωτο (N)	mg/kg	350
Fosforo (P205) - Phosphorous (P205) - Phosphore (P205) - Fósforo (P205) - Φώσφορο (P205)	mg/kg	350
Potassio (K2O) - Potassium (K2O) - Potassium (K2O) - Potasio (K2O) - Κάλλιο (K2O)	mg/kg	380

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm³	0,190
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	90 - 93
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	18 - 24
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	35 - 40

# N.21 GREEN TURF



**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRATO PROFESSIONALE  
N. 21 GREEN TURF PER TAPPETO ERBOSO**

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:**  
SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

**DESTINAZIONE D'USO:**

Green Turf è un substrato professionale poroso specifico ed altamente innovativo, esente da semi infestanti, per la realizzazione di tappeti erbosi in grandi impianti di elevata qualità quali ad esempio campi sportivi, campi da calcetto, campi da golf prati per parchi. È utilizzabile sia per le semine in loco che per la posa in opera di prato in rotoli e risulta molto pratico da distribuire grazie alla sua ottimale scorrevolezza.

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:**

Green turf è un substrato innovativo dalla elevate prestazioni formulato sulla base delle numerose ed importanti esperienze maturate da Euroteriflora nel settore della realizzazione e manutenzione di tappeti erbosi per grandi impianti di qualità. Nello specifico le materie prime utilizzate per produrre Green Turf sono selezionate fra le migliori reperibili e vengono mescolate fra loro in proporzioni ideali per garantire l'ottimale sviluppo delle essenze erbacee più pregiate, utilizzate in impianti di alta qualità. Green Turf contiene inoltre degli importanti elementi naturali che favoriscono la germinazione delle semi, riducendo le fallanze, e la migliore installazione del prato in tutte le situazioni in cui sia richiesta una copertura erbacea di grande pregio ed in tempi brevi. L'accurata lavorazione, la struttura, l'omogeneità del prodotto e l'insieme delle sue caratteristiche fisiche e chimiche con un corretto equilibrio tra acqua ed aria contenute nei macro e micropori, garantiscono un drenaggio ottimale ed un elevato e costante scambio cationico, mantenendo lo strato di radicazione ben aerato. Si creano in tale maniera le condizioni ottimali favorevoli ad un rapido e compatto sviluppo dell'apparato radicale, condizione fondamentale per uno sviluppo ottimale della parte aerea delle essenze erbacee da prato. Tali caratteristiche permettono alle essenze erbacee, che formano il tappeto erboso, l'utilizzazione ottimale delle acque d'irrigazione e degli elementi nutritivi forniti con le concimazioni.

Infine anche le piante (arboree, arbustive ed erbacee) inserite nelle aree verdi beneficiano della struttura fisica di Green Turf che elimina i problemi legati al ristagno d'acqua in superficie, garantendo di conseguenza un loro migliore sviluppo.

**IL FLORICOLTORE®  
PROFESSIONAL GROWING MEDIUM  
N. 21 GREEN TURF**

**PRODUCT:**  
BASIC GROWING MEDIUM

**BIG BAG**  
**m²,5**

**70l EN 12580**  
**17kg NETTO**

PALLET - N.30  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

**INTENDED USE**

Green Turf is a highly innovative weed-free specific porous professional growing medium for the creation of large areas of top quality turf, such as in sports and football grounds, on golf courses and in the lawns of public parks. It can be used both for on-site sowing and for turf for laying in rolls and is especially free-flowing for exceptionally easy distribution.

**PRODUCT CHARACTERISTICS**

Green Turf has been developed by a multidisciplinary team of landscape architects, agronomists and production specialists, and consists of an optimised blend of absolutely natural ingredients which combine to form an absolutely innovative, high-performance growing medium. The raw materials used to produce Green Turf are selected from the best available, for which Euroteriflora holds the exclusive quarry rights. The production process ensures optimal blending of the various ingredients in ideal proportions, using a state-of-the-art plant which guarantees absolutely constant quality over time, for a product that provides optimal growth of the finest grass strains used in top-class leisure facilities. Green Turf has been successfully used for the realisation and maintenance of major sports facilities throughout Europe and in the Arab world. Green Turf contains important natural elements which aid seed germination, reducing failure rates, and better grass cover establishment in all situations where turf of outstanding quality has to be provided in double-quick times. The product's thorough processing, structure and uniformity, and its combination of physical and chemical characteristics, with just the right water-air balance in its macro and micropores, guarantee excellent drainage and high, constant cation exchange, with ample aeration of the rooting layer. The medium therefore provides optimal conditions for rapid and compact root development, fundamental for optimal lawn grass growth. These characteristics allow the grass strains in the turf to make the most effective use of water provided through spraying, and the nutrients delivered in fertilisers. Last but not least, the trees, shrubs and herbaceous plants in parks and gardens benefit from Green Turf's physical structure, which prevents the problems linked to surface water retention, allowing them to grow and flourish.

**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRAT PROFESSIONNEL  
N. 21 GREEN TURF POUR GAZON**

**NOM DU PRODUIT :**  
SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI:**

Green Turf est un substrat professionnel poreux spécifique et très innovateur, exempt de mauvaises graines, pour la réalisation de gazon dans de grandes installations de qualité, telles que par exemple des terrains de sport, terrains de football à 5, terrains de golf, parcs. Il est utilisable aussi bien pour les semis sur place que pour la pose de gazon en rouleaux ; il

est très facile à distribuer grâce à sa fluidité optimale.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Green Turf a été étudié par une équipe multifonctionnelle composée d'architectes paysagistes, agronomes, techniciens de production. C'est un mélange optimisé de composants naturels qui ont donné naissance à un substrat innovateur aux performances élevées. Les matières premières utilisées pour la production de Green Turf sont sélectionnées parmi les meilleures se trouvant sur le marché et desquelles Euroteriflora détient en exclusivité les carrières d'exploitation. Le procédé de production permet un mélange optimal des différents composants dans des proportions idéales, c'est-à-dire qu'il est possible, grâce à l'utilisation d'une installation de production extrêmement innovatrice qui garantit une qualité constante dans le temps, d'obtenir un produit qui favorise le développement optimal des essences herbacées les plus précieuses utilisées dans les grandes installations. GreenTurf a déjà été utilisé avec succès pour l'aménagement et l'entretien d'espaces sportifs très importants dans toute l'Europe et dans les Pays arabes. Green Turf contient des éléments naturels importants qui favorisent la germination des semis, en réduisant les manques, et l'installation de la pelouse dans tous les cas où une couverture herbacée de grande qualité est nécessaire, dans des temps très brefs.

La préparation soignée, la structure, l'homogénéité du produit et l'ensemble de ses caractéristiques physiques et chimiques, un équilibre correct entre l'eau et l'air contenus dans les macropores et les micropores, garantissent un drainage optimal et un échange cationique constant et élevé, tout en maintenant la couche d'enracinement bien aérée. On obtient ainsi les meilleures conditions pour une croissance rapide et :

 **IL FLORICOLTORE®  
SUSTRATO PROFESIONAL  
N. 21 GREEN TURF PARA CÉSPEDES**

## DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:

SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

## USO PREVISTO:

Green Turf es un sustrato profesional poroso específico y altamente innovador, exento de semillas infectantes, para realizar céspedes en grandes instalaciones de elevada calidad tales como, por ejemplo, campos deportivos, canchas de baby fútbol, campos de golf y prados para parques. Puede utilizarse tanto para sembrarlo en el lugar como para la colocación de céspedes en rollos y es de distribución muy práctica gracias a su óptima deshilachabilidad.

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Green turf es un sustrato innovador de elevadas prestaciones, formulado sobre la base de numerosas e importantes experiencias adquiridas por Euroteriflora en el sector de la realización y mantenimiento de céspedes para grandes instalaciones de calidad.

Especificamente las materias primas utilizadas para producir Green Turf son seleccionadas entre las mejores disponibles y son mezcladas entre sí en proporciones ideales a fin de garantizar un desarrollo optimizado de las mejores esencias herbáceas utilizadas en instalaciones de alta calidad. Además Green Turf contiene importantes elementos naturales que favorecen la germinación de las semillas -reduciendo los errores- y la mejor instalación del césped en todas las situaciones en que se requiere una cobertura herbácea de alta calidad en breve plazo. La cuidadosa elaboración, la estructura, la homogeneidad del producto y el conjunto de sus características físicas y químicas, además de un

correcto equilibrio entre agua y aire presentes en los macro y microporos, garantizan un drenaje optimizado y un elevado y constante intercambio catiónico, manteniendo el estrato de radicación eficazmente aislado. De esta manera se crean las condiciones más favorables para un rápido y compacto desarrollo del aparato radical, condición fundamental para un desarrollo optimizado de la parte aérea de las esencias herbáceas para césped. Estas características permiten a las esencias herbáceas que forman el estrato herboso una utilización optimizada de las aguas de riego y de los elementos nutritivos suministrados con los fertilizantes. Por último, también las plantas (árboles, arbustos y hierbas) presentes en las áreas verdes se benefician de la estructura física de Green Turf, que elimina los problemas relativos al estancamiento superficial de agua, garantizando así su mayor desarrollo.

 **IL FLORICOLTORE®  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ  
N. 21 GREEN TURF ΓΙΑ ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΑ**

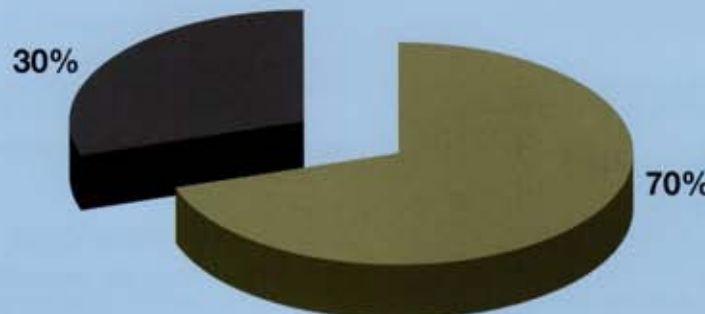
## Προστιμός χρήσης:

To Green Turf είναι ένα επαγγελματικό ειδικό πορώδες και άκρως καινοτομικό υπόστρωμα, χωρίς μολυντικούς σπόρους, για την δημιουργία χλοοτάπητων σε μεγάλες μονάδες υψηλής ποιότητας όπως για παράδειγμα αθλητικά γηπέδα, μικρά γήπεδα ποδοσφαιρού, γηπέδα γκολφ, χλοοτάπητες πάρκων. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί είτε για σπορές επί τόπου είτε για την τοποθέτηση τάπητα σε ρόλα και είναι πολύ πρακτικό για να απλωθεί χάρη στη βέλτιστη ικανότητα ομαλής ροής του.

## Χαρακτηριστικά του προϊόντος :

To Green turf είναι ένα καινοτομικό υπόστρωμα με υψηλές αποδόσεις το οποίο δημιουργήθηκε πάνω στη βάση πολυάριθμων και σημαντικών εμπειριών της Euroteriflora στο χώρο της κατασκευής και συντήρησης χλοοτάπητων για μεγάλες μονάδες ποιότητας. Συγκεκριμένα οι πρώτες ύλες που χρησιμοποιούνται για την παρασκευή του Green Turf επιλέγονται μεταξύ των καλύτερων που μπορεί να βρεθούν και αναμιγνύονται μεταξύ τους σε ιδιαίτερες αναλογίες για να εξασφαλίσουν τη βέλτιστη ανάπτυξη των πιο πολύτιμων χλοερών ουσιών, που χρησιμοποιούνται σε μονάδες υψηλής ποιότητας. To Green Turf περιέχει επισης σημαντικά φυσικά στοιχεία που ευνοούν τη βλάστηση των σπόρων, μειώνοντας τα κενά, και ευνοούν την καλύτερη εγκατάσταση του χλοοτάπητα σε όλες τις καταστάσεις στις οποίες απαιτείται μια χλοερή κάλυψη υψηλής αξίας και σε σύντομο χρονικό διαστήματα. Η προσεγμένη επεξεργασία, η δομή, η ομοιογένεια του προϊόντος και το σύνολο των φυσικών και χημικών χαρακτηριστικών του με μία σωστή ισορροπία μεταξύ νερού και αέρα που περιέχονται στους μακροπόρους και μικροπόρους, εξασφαλίζουν μία βέλτιστη αποστράγγιση και μία υψηλή και σταθερή κατιονική εναλλαγή, διατηρώντας το στρώμα του ριζοβολήματος αερισμένο καλά. Δημιουργούνται με τον τρόπο αυτό οι βέλτιστες ευμενείς συνθήκες για μια γρήγορη και συμπαγή ανάπτυξη του συστήματος των ριζών, βασική συνθήκη για μια βέλτιστη ανάπτυξη του εναέριου τμήματος των χλοερών ουσιών του τάπητα. Τα χαρακτηριστικά αυτά επιτρέπουν στις χλοερές ουσιές, που διαμορφώνουν το χλοοτάπητα, τη βέλτιστη χρήση των ποτιστικών υδάτων και των θρεπτικών στοιχείων που παρέχονται με τις λιπάνσεις. Τέλος και τα φυτά (δενδρύλλια, θαμνώδη φυτά και ποώδη) που τοποθετούνται στους χώρους πρασίνου επωφελούνται της φυσικής δομής του Green Turf που εξαλειφει τα προβλήματα που συνδέονται με τα λιμνάζοντα επιφανειακά νερά, εξασφαλίζοντας κατά συνέπεια την καλύτερη ανάπτυξη τους.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Sabbe silicee di origine vulcanica - Volcanic silica sand - Sables siliceux d'origine volcanique

Arenas siliceas de origen volcánico - Χαλαζιακή άμμος ηφαιστειογενούς προέλευσης

Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6

70%

30%

Activatori naturali di germinazione - Natural germination activators - Activateurs naturels de germination

1 kg/m³

Activadores naturales de germinación - Φυσικοί ενεργοποιητές βλάστησης

# N.22 SPECIFICO PER ORTENSIA BLU

70l EN  
1258017kg NETTO  
NETPALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878**BIG BAG**  
**m<sup>3</sup> 3,00**  
NETTO - NET  
NET - NETO - KAGAPO

## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 22 SPECIFICO PER ORTENSIA BLU

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:**  
SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

**DESTINAZIONE D'USO:**  
CULTIVAZIONE ORTENSIE BLU.

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:**

"IL FLORICOLTORE®" N° 22 è un substrato professionale, pronto all'uso destinato alla coltivazione di ortensie dalla colorazione blu. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BRUNE e BIONDE, integrate con appositi elementi minerali, "IL FLORICOLTORE®" N° 22 è un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita e sviluppo radicale che lo pongono ai più alti livelli di mercato. L'accurata lavorazione del "IL FLORICOLTORE®" N° 22 offre ai produttori i seguenti importanti vantaggi:

- elevata stabilità del substrato per effetto dell'elevato contenuto di elementi strutturali;
- elevato potere tampone e capacità di scambio cationico ottimale per le piante di ortensia;
- ottimale capacità per l'aria ed elevata capacità drenante.

## IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N. 22 SPECIFICALLY FOR BLUE HYDRANGEAS

**PRODUCT:**  
BASIC GROWING MEDIUM

**INTENDED USE:**  
GROWING BLUE HYDRANGEAS

**PRODUCT CHARACTERISTICS:**

"IL FLORICOLTORE®" No. 22 es un sustrato profesional, listo para el uso, para el cultivo de hortensias azules.

The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with special minerals, guarantee outstanding product quality and excellent growth and root development, making "IL FLORICOLTORE®" No. 22 a top of the range product.

The thorough processing of "IL FLORICOLTORE®" No. 22 provides producers with the following major benefits:

- excellent medium stability, thanks to the high content of structural elements;
- excellent buffer capacity and optimal cation exchange capacity for hydrangea plants;
- excellent air and drainage capacities;

## IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 22 SPÉCIFIQUE POUR HORTENSIAS BLEUS

**NOM DU PRODUIT :**  
SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI :**  
CULTURE DES HORTENSIAS BLEUS

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :**

"IL FLORICOLTORE®" N. 22 est un substrat professionnel, prêt à l'emploi, destiné à la culture des hortensias de couleur bleue.

Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDES ET BRUNES, enrichies d'éléments minéraux appropriés, fait de "IL FLORICOLTORE®" N. 22 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance et de développement des racines qui le placent dans le haut de gamme. La préparation soignée de "IL FLORICOLTORE®" N. 22 offre aux producteurs les avantages suivants :

- très grande stabilité du substrat grâce au contenu élevé d'éléments structuraux ;
- fort pouvoir tampon et capacité d'échange cationique optimale pour les plantes d'hortensia.
- teneur en air optimale et capacité de drainage élevée.

## IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N. 22 ESPECÍFICO PARA HORTENSIA AZUL

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:**  
SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

**USO PREVISTO:**  
CULTIVO DE HORTENSIAS AZULES

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:**

"IL FLORICOLTORE®" N° 22 es un sustrato profesional, listo para el uso, destinado al cultivo de hortensias de color azul. Gracias a sus características especiales, esta mezcla de TURBAS RUBIAS Y MORENAS, integradas con específicos componentes minerales, convierte a "IL FLORICOLTORE®" N° 22 en un producto de muy alta calidad, cuyo rendimiento en términos de crecimiento y desarrollo del aparato radical lo sitúan en los más altos niveles del mercado.

La minuciosa elaboración de "IL FLORICOLTORE®" N° 22 ofrece a los productores las siguientes importantes ventajas:

- gran estabilidad del sustrato gracias al elevado contenido de elementos estructurales;
- elevado poder de tampon y óptima capacidad de intercambio catiónico para las plantas de hortensia;
- óptima capacidad de aireación y elevada capacidad drenante.

# N.22 SPECIFICO PER ORTENSIA BLU

 IL FLORICOLTORE®  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ  
Ν. 22 ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΜΠΛΕ ΟΡΤΑΝΣΙΕΣ

**Όνομασία του Προϊόντος:**  
Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

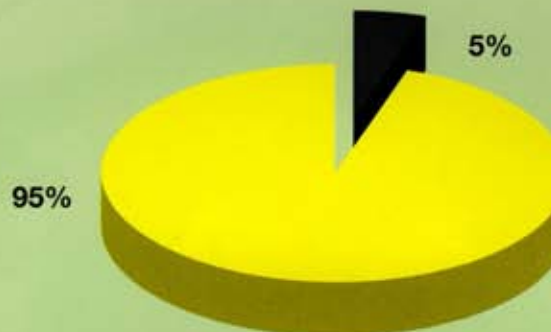
**Προορισμός χρήσης:**  
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΜΠΛΕ ΟΡΤΑΝΣΙΑΣ

**Χαρακτηριστικά του Προϊόντος:**  
Το "IL FLORICOLTORE®" N° 22 είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα, έτοιμο προς χρήση το οποίο προορίζεται για την καλλιέργεια

ορτανσιών μπλε χρώματος. Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΣΚΟΥΡΩΝ και ΞΑΝΘΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ, ενσωματωμένων με ειδικά ορυκτά στοιχεία, το "IL FLORICOLTORE®" N° 22 είναι ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με επίδοση ανάπτυξης και αύξησης των ριζών που το θέτουν στα πιο υψηλά επίπεδα της αγοράς. Η προσεγμένη επεξεργασία του "IL FLORICOLTORE®" N° 22 παρέχει στους παραγωγούς τα παρακάτω σημαντικά πλεονεκτήματα:

- υψηλή σταθερότητα του υποστρώματος ως συνέπεια της υψηλής περιεκτικότητας δομικών στοιχείων,
- υψηλή ικανότητα διατήρησης του pH και βέλτιστη ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων για ορτανσίες.
- βέλτιστη ικανότητα αερά και υψηλή ικανότητα αποστράγγισης

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Perlite - Perlite - Perlite - Perlita - Περλίτης	3 kg/m³
--	---------

## CONCIME - FERTILISER - ENGRAIS - ABONO - ΛΙΠΑΣΜΑ

### N. 22 ORTENSIA BLU

PG-mix	1 kg/m³
Aluminio sulfato - Aluminium sulphate - Sulfate d'aluminium - Sulfato de aluminio - Θειικό αργίλιο	2 kg/m³

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		5,0 - 5,5
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	µS/cm	700 - 900
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)		
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζωτό (N)	mg/kg	350
Fosforo (P205) - Phosphorous (P205) - Phosphore (P205) - Fósforo (P205) - Φώσφορο (P205)	mg/kg	350
Potassio (K20) - Potassium (K20) - Potassium (K20) - Potasio (K20) - Κάλλιο (K20)	mg/kg	380

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità appARENte - Apparent density - Densité appARENte - Densidad apARENte - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm³	0,190
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	90 - 93
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	18 - 24
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο		
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	35 - 40

# N.23 SPECIFICO PER PIANTE GRASSE



70l EN  
12580

17kg NETTO  
NET

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

**BIG BAG**

m<sup>3</sup> 3,00

NETTO - NET  
NET - NETO - KABAO



**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRATO PROFESSIONALE  
N. 23 SPECIFICO PER PIANTE GRASSE  
IN CONTENITORI GRANDI**

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:**  
SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

**DESTINAZIONE D'USO:**  
CULTIVAZIONE DI TUTTE LE SPECIE DI PIANTE GRASSE

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:**

"IL FLORICOLTORE®" N° 23 è un substrato professionale, pronto all'uso destinato alla coltivazione di tutte le specie di piante grasse in contenitori di diam. > 14 cm. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BRUNE e BIONDE, integrate con pomicie, "IL FLORICOLTORE®" N° 23 è un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita e sviluppo radicale che lo pongono ai più alti livelli di mercato. L'accurata lavorazione del "IL FLORICOLTORE®" N° 23 offre ai produttori i seguenti importanti vantaggi:

- elevata stabilità del substrato per effetto dell'elevato contenuto di elementi strutturali;
- ottimale capacità per l'aria ed elevata capacità drenante;
- elevato potere tampone e capacità di scambio cationico ottimale per le piante grasse.

**IL FLORICOLTORE®  
PROFESSIONAL GROWING MEDIUM  
N. 23 SPECIFICALLY FOR SUCCULENTS**

**PRODUCT:**  
BASIC GROWING MEDIUM

**INTENDED USE:**  
FOR GROWING ALL SPECIES OF SUCCULENTS

**PRODUCT CHARACTERISTICS:**

"IL FLORICOLTORE®" No. 23 is a professional growing medium, ready for use, for growing all species of succulent in pots having diam. > 14 cm. The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with pumice, guarantee outstanding product quality and excellent growth and root development, making "IL FLORICOLTORE®" No. 23 a top of the range product.

The thorough processing of "IL FLORICOLTORE®" No. 23 provides producers with the following major benefits:

- excellent medium stability, thanks to the high content of structural elements;
- excellent air and drainage capacities;
- excellent buffer capacity and optimal cation exchange capacity for succulents.

**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRAT PROFESSIONNEL  
N. 23 SPECIFIQUE POUR PLANTES GRASSES  
DANS DES GRANDS POTS**

**NOM DU PRODUIT :**  
SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI :**  
CULTURE DE TOUTES LES ESPÈCES DE PLANTES GRASSES

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :**

Il FLORICOLTORE N. 23 est un substrat professionnel, prêt à l'emploi, destiné à la culture de toutes les espèces de plantes grasses dans des pots de diam. > 14 cm. Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDES ET BRUNES, enrichies de pierre ponce, fait de "IL FLORICOLTORE®" N. 23 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance et de développement des racines qui le placent dans le haut de gamme. La préparation soignée de "IL FLORICOLTORE®" N. 23 offre aux producteurs les avantages suivants :

- très grande stabilité du substrat grâce au contenu élevé d'éléments structuraux ;
- teneur en air optimale et capacité de drainage élevée ;
- fort pouvoir tampon et capacité d'échange cationique optimale pour les plantes grasses.

**IL FLORICOLTORE®  
SUSTRATO PROFESIONAL  
N. 23 ESPECÍFICO PARA PLANTAS GRASAS  
EN CONTENEDORES GRANDES**

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:**  
SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

**USO PREVISTO:**  
CULTIVO DE TODAS LAS ESPECIES DE PLANTAS GRASAS

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:**

"IL FLORICOLTORE®" N° 23 es un sustrato profesional, listo para el uso, destinado al cultivo de todas las especies de plantas grases en contenedores de diámetro, > 14 cm. Gracias a sus características especiales -mezcla de TURBAS RUBIAS Y MORENAS integradas con pómex- "IL FLORICOLTORE®" N° 23 es un producto de muy alta calidad, cuyo rendimiento en términos de crecimiento y desarrollo del aparato radical lo sitúan en los más altos niveles del mercado. La minuciosa elaboración de "IL FLORICOLTORE®" N° 23 ofrece a los productores las siguientes importantes ventajas:

- gran estabilidad del sustrato gracias al elevado contenido de elementos estructurales;

# ASSE IN CONTENITORI GRANDI

- óptima capacidad de aireación y elevada capacidad de drenaje;
- elevado poder de tampon y capacidad de intercambio catiónico optimizado para las plantas grasas.

 **IL FLORICOLTORE®**  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 23 ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΚΤΟΥΣ  
σε μεγάλος φυτοδοχεία

Η προσεγμένη επεξεργασία του "IL FLORICOLTORE®" N° 23 παρέχει στους παραγωγούς τα παρακάτω σημαντικά πλεονεκτήματα:

- υψηλή σταθερότητα του υποστρώματος ως συνέπεια της υψηλής περιεκτικότητας δομικών στοιχείων,
- βέλτιστη ικανότητα αέρα και υψηλή ικανότητα αποστράγγισης,
- υψηλή ικανότητα διατήρησης του pH και ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων ιδανική για τους κακτούς.

## Όνομασία του Προϊόντος:

Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

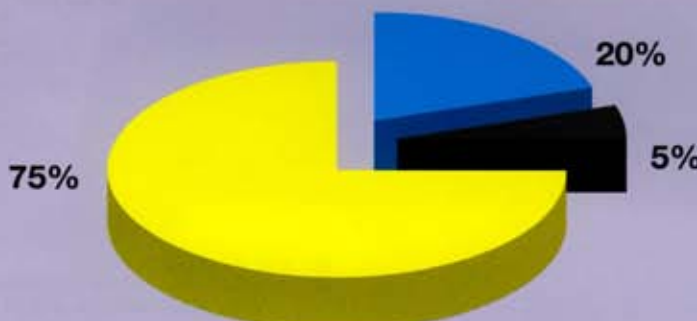
## Προφορισμός χρήσης:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΑΚΤΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ

## Χαρακτηριστικά του Προϊόντος:

Το "IL FLORICOLTORE®" N° 23 είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα, έτοιμο προς χρήση το οποίο προορίζεται για την καλλιέργεια των κακτών όλων των ειδών σε φυτοδοχεία με διάμ. > 14 cm. Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΣΚΟΥΡΩΝ και ΞΑΝΘΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ, ενσωματωμένων με ελαφρόπετρα, το "IL FLORICOLTORE®" N° 23 είναι ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με επίδοση ανάπτυξης και αύξησης των ριζών που το θέτουν στα πιο υψηλά επίπεδα της αγοράς.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda da blocco 10-30 - White block peat 10-30 - Tourbe blonde de bloc 10-30 - Turba rubia en bloques 10-30 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 10-30 75%

Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6 5%

Pomice calibrata - Calibrated pumice - Pierreponce calibrée - Piedra pómex calibrada - Διαμετρημένη ελαφρόπετρα 20%

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		5,5 - 6,2
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1.5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	µS/cm	700 - 900
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)		
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Άζωτο (N)	mg/kg	60
Fosforo (P205) - Phosphorous (P205) - Phosphore (P205) - Fósforo (P205) - Φωσφόρο (P205)	mg/kg	80
Potassio (K20) - Potassium (K20) - Potassium (K20) - Potasio (K20) - Κάλλιο (K20)	mg/kg	80

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparenza - Apparent density - Densité apparenante - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm³	0,280
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	80 - 88
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	20 - 24
Agua fácilmente disponible - Νερό σύκολα διαθέσιμο	% V/V	
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	32 - 36

# N.24 SPECIFICO PER PIANTE GRASSE



70l EN  
12580  
17kg NETTO  
PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

BIG BAG  
m<sup>3</sup> 3,00  
NETTO - NET  
NET - NETTO - KUBIKO



## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 24 SPECIFICO PER PIANTE GRASSE

### DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

### DESTINAZIONE D'USO:

COLTIVAZIONE DI TUTTE LE SPECIE DI PIANTE GRASSE

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

"IL FLORICOLTORE®" N° 24 è un substrato professionale, pronto all'uso destinato alla coltivazione di tutte le specie di piante grasse. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BRUNE e BIONDE, integrate con pomico ed argilla espansa, "IL FLORICOLTORE®" N° 24 è un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita e sviluppo radicale che lo pongono ai più alti livelli di mercato. L'accurata lavorazione del "IL FLORICOLTORE®" N° 24 offre ai produttori i seguenti importanti vantaggi:

- elevata stabilità del substrato per effetto dell'elevato contenuto di elementi strutturali;
- ottimale capacità per l'aria ed elevata capacità drenante;
- elevato potere tampone e capacità di scambio cationico ottimale per le piante grasse.

## IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N. 24 SPECIFICALLY FOR SUCCULENTS

### PRODUCT:

BASIC GROWING MEDIUM

### INTENDED USE:

FOR GROWING ALL SPECIES OF SUCCULENT

### PRODUCT CHARACTERISTICS:

"IL FLORICOLTORE®" No. 24 is a professional growing medium, ready for use, for growing all species of succulents. The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with pumice, guarantee outstanding product quality and excellent growth and root development, making "IL FLORICOLTORE®" No. 24 a top of the range product.

The thorough processing of "IL FLORICOLTORE®" No. 24 provides producers with the following major benefits:

- excellent medium stability, thanks to the high content of structural elements;
- excellent air and drainage capacities;
- excellent buffer capacity and optimal cation exchange capacity for succulents.

## IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 24 SPÉCIFIQUE POUR PLANTES GRASSES

### NOM DU PRODUIT :

SUBSTRAT DE BASE

### EMPLOI :

CULTURE DE TOUTES LES ESPÈCES DE PLANTES GRASSES

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

"IL FLORICOLTORE®" N. 24 est un substrat professionnel, prêt à l'emploi, destiné à la culture de toutes les espèces de plantes grasses. Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TÔURBES BLONDES ET BRUNES, enrichies de pierre ponce et d'argile expansée, fait de "IL FLORICOLTORE®" N. 24 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance et de développement des racines qui le placent dans le haut de gamme. La préparation soignée de "IL FLORICOLTORE®" N. 24 offre aux producteurs les avantages suivants :

- très grande stabilité du substrat grâce au contenu élevé d'éléments structuraux ;
- teneur en air optimale et capacité de drainage élevée ;
- fort pouvoir tampon et capacité d'échange cationique optimale pour les plantes grasses.

## IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N. 24 ESPECÍFICO PARA PLANTAS GRASAS

### DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:

SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

### USO PREVISTO:

CULTIVO DE TODAS LAS ESPECIES DE PLANTAS GRASAS

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

"IL FLORICOLTORE®" N° 24 es un sustrato profesional, listo para el uso, destinado al cultivo de todas las especies de plantas grasas. Gracias sus características especiales -siendo una mezcla de TURBAS RUBIAS Y MORENAS integradas con pómex y arcilla expandida- "IL FLORICOLTORE®" N° 24 es un producto de muy alta calidad, cuyo rendimiento en términos de crecimiento y desarrollo del aparato radical lo sitúan en los más altos niveles del mercado.

La minuciosa elaboración de "IL FLORICOLTORE®" N° 24 ofrece a los productores las siguientes importantes ventajas:

- gran estabilidad del sustrato gracias al elevado contenido de elementos estructurales;
- óptima capacidad de aireación y elevada capacidad de drenaje;
- elevado poder de tampon y capacidad optimizada de intercambio cationico para las plantas grasas.

# N.24 SPECIFICO PER PIANTE GRASSE

 "IL FLORICOLTORE®"  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ  
N. 24 ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΚΤΟΥΣ

Όνομασία του Προϊόντος:  
Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

Προορισμός χρήσης:  
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΑΚΤΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ

Χαρακτηριστικά του Προϊόντος:

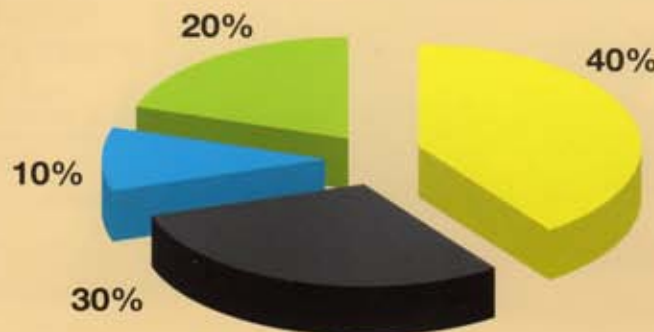
Το "IL FLORICOLTORE®" N° 24 είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα, έτοιμο προς χρήση το οποίο προορίζεται για την καλλιέργεια κάκτων όλων των ειδών.

Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΣΚΟΥΡΩΝ και ΞΑΝΘΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ, ενσωματωμένων με ελαφρόπετρα και διογκωμένη άργιλο, το "IL FLORICOLTORE®" N° 24 είναι ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με επίδοση ανάπτυξης και αύξησης των ριζών που το θέτουν στα πιο υψηλά επίπεδα της αγοράς.

Η προσεγμένη επεξεργασία του "IL FLORICOLTORE®" N° 24 παρέχει στους παραγωγούς τα παρακάτω σημαντικά πλεονεκτήματα:

- υψηλή σταθερότητα του υποστρώματος ως συνέπεια της υψηλής περιεκτικότητας δομικών στοιχείων,
- βέλτιστη ικανότητα αέρα και υψηλή ικανότητα αποστράγγισης,
- υψηλή ικανότητα διατήρησης του pH και ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων ιδανική για τους κάκτους.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Turba bionda da blocco 0-20 - White block peat 0-20 - Tourbe blonde en bloc 0-20 - Turba rubia en bloques 0-20 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 0-20	40%
Turba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6	30%
Pomici 0-3 - Pumice 0-3 - Pierre ponce 0-3 - Pómez 0-3 - Ελαιφρόπετρα 0-3	10%
Argilla espansa - Expanded clay - Argile expansée - Arcilla expandida - Διογκωμένη άργιλος	20%

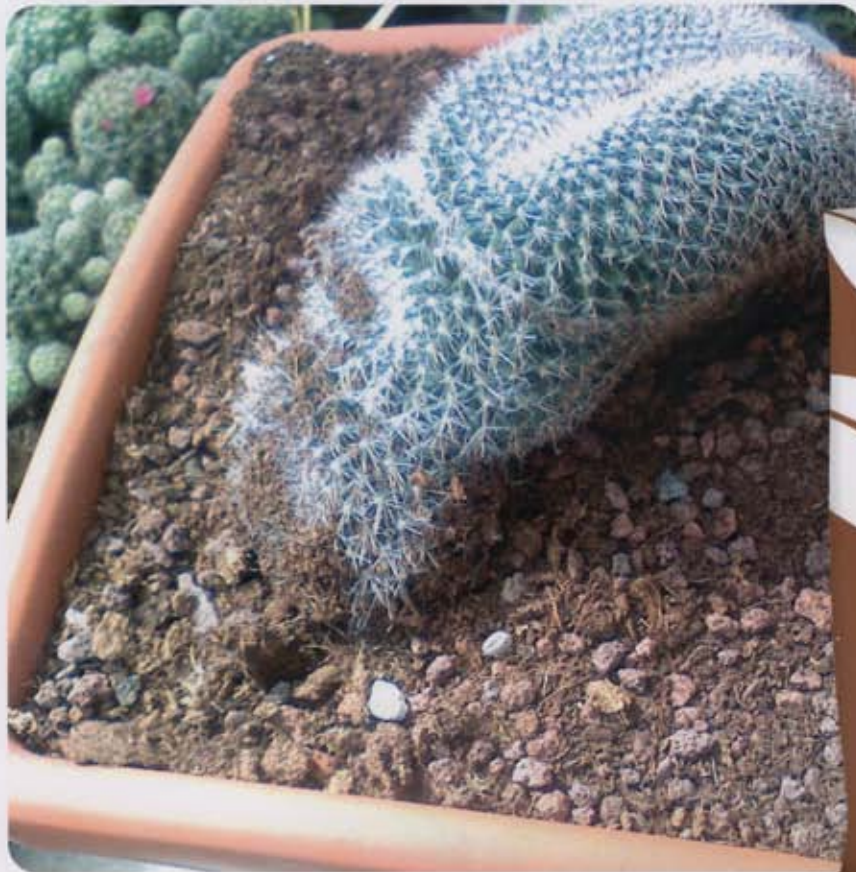
## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παραμέτροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		6,0- 6,5
Condutibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1.5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	µS/cm	700 - 900
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)		
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζωτό (N)	mg/kg	60
Fosforo (P205) - Phosphorous (P205) - Phosphore (P205) - Fósforo (P205) - Φώσφορο (P205)	mg/kg	80
Potassio (K20) - Potassium (K20) - Potassium (K20) - Potasio (K20) - Κάλλιο (K20)	mg/kg	80

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παραμέτροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparente - Apparent density - Densité apparente - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm³	0,250
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	80 - 88
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	20 - 24
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	32 - 36
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	

# N.25 SPECIFICO PER PIANTE GRASSE



**70l EN  
12580**  
**17 kg NETTO**

PALLET - N.42  
SACCHI/BAGS  
8003757900878

**BIG BAG  
m<sup>3</sup> 3,00**

NETTO - NET  
NET - NETO - KASAO



## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 25 SPECIFICO PER PIANTE GRASSE CON LAPILLO

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:**  
SUBSTRATO DI CULTIVAZIONE BASE

**DESTINAZIONE D'USO:**  
CULTIVAZIONE DI TUTTE LE SPECIE DI PIANTE GRASSE

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

"IL FLORICOLTORE®" N° 25 è un substrato professionale, pronto all'uso destinato alla coltivazione di tutte le specie di piante grasse che necessitano di un ancoraggio elevato.

Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BRUNE e BIONDE, integrate con pomicé lapillo, "IL FLORICOLTORE®" N° 25 è un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita e sviluppo radicale che lo pongono ai più alti livelli di mercato.

L'accurata lavorazione del "IL FLORICOLTORE®" N° 25 offre ai produttori i seguenti importanti vantaggi:

- elevata stabilità del substrato per effetto dell'elevato contenuto di elementi strutturali;
- ottimale capacità per l'aria ed elevata capacità drenante;
- elevato potere tampone e capacità di scambio cationico ottimale per le piante grasse.

## IL FLORICOLTORE® PROFESSIONAL GROWING MEDIUM N. 25 SPECIFICALLY FOR SUCCULENTS WITH VOLCANIC LAPILLO

**PRODUCT:**  
BASIC GROWING MEDIUM

**INTENDED USE:**  
FOR GROWING ALL SPECIES OF SUCCULENT

### PRODUCT CHARACTERISTICS:

"IL FLORICOLTORE®" No. 25 is a professional growing medium, ready for use, for growing all species of succulent which require a high degree of anchorage. The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with lapillo pumice, guarantee outstanding product quality and excellent growth and root development, making "IL FLORICOLTORE®" No. 25 a top of the range product. The thorough processing of "IL FLORICOLTORE®" No. 25 provides producers with the following major benefits:

- excellent medium stability, thanks to the high content of structural elements;

- excellent air and drainage capacities;
- excellent buffer capacity and optimal cation exchange capacity for succulents

## IL FLORICOLTORE® SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 25 SPECIFIQUE POUR PLANTES GRASSES AVEC LAPILLI

**NOM DU PRODUIT :**  
SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI :**  
CULTURE DE TOUTES LES ESPÈCES DE PLANTES GRASSES

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

"IL FLORICOLTORE®" N. 25 est un substrat professionnel, prêt à l'emploi, destiné à la culture de toutes les espèces de plantes grasses qui demandent d'être solidement plantées .

Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDÉS ET BRUNES, enrichies de pierre ponce lapilli, fait de "IL FLORICOLTORE®" N. 25 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance et de développement des racines qui le placent dans le haut de gamme .

La préparation soignée de "IL FLORICOLTORE®" N. 25 offre aux producteurs les avantages suivants :

- très grande stabilité du substrat grâce au contenu élevé d'éléments structuraux ;
- teneur en air optimale et capacité de drainage élevée ;
- fort pouvoir tampon et capacité d'échange cationique optimale pour les plantes grasses.

## IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N. 25 ESPECÍFICO PARA PLANTAS GRASAS CON LAPILLO

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:**  
SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

**USO PREVISTO:**  
CULTIVO DE TODAS LAS ESPECIES DE PLANTAS GRASAS

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

"IL FLORICOLTORE®" N° 25 es un sustrato profesional, listo para el uso, destinado al cultivo de todas las especies de plantas grasas que requieren un elevado anclaje,

Gracias a sus características especiales - siendo una mezcla de TURBAS RUBIAS Y MORENAS integradas con pómex lapillo- "IL FLORICOLTORE®" N° 25 es un producto de muy alta calidad, cuyo rendimiento en términos de crecimiento y desarrollo del aparato radical lo sitúan en los más altos niveles del mercado.

# RASSE CON LAPILLO

La minuciosa elaboración de "IL FLORICOLTORE®" N° 25 ofrece a los productores las siguientes importantes ventajas:

- gran estabilidad del sustrato gracias al elevado contenido de elementos estructurales;
- óptima capacidad de aireación y elevada capacidad de drenaje;
- elevado poder de tampon y capacidad optimizada de intercambio catiónico para las plantas grasas.

 **IL FLORICOLTORE®**  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 25  
ΕΙΔΙΚΟ ΠΙΑ ΚΑΚΤΟΥΣ με κομμάτι λάβας

**Όνομασία του Προϊόντος:**  
Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

**Προορισμός χρήσης:**

## ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΑΚΤΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ

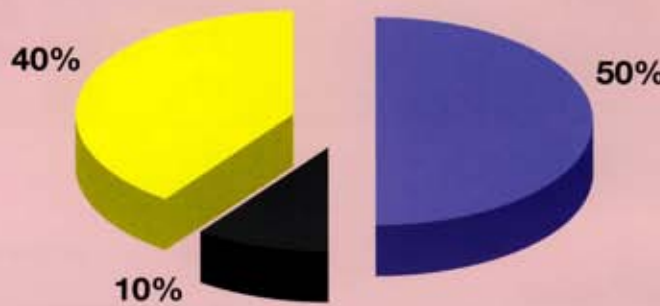
### Χαρακτηριστικά του Προϊόντος:

Το "IL FLORICOLTORE®" N° 25 είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα, έτοιμο προς χρήση το οποίο προορίζεται για την καλλιέργεια των κάκτων όλων των ειδών που χρειάζονται μία υψηλή προσφυση. Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΣΚΟΥΡΩΝ και ΞΑΝΘΩΝ ΤΥΦΦΕΩΝ, ενσωματωμένων με ελαφρόπεπτρα με κομμάτι λάβας, το "IL FLORICOLTORE®" N° 25 είναι ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με επίδοση ανάπτυξης και αύξησης των ριζών που το θέτουν στα πιο υψηλά επίπεδα της αγοράς.

Η προσεγμένη επεξεργασία του "IL FLORICOLTORE®" N° 25 παρέχει στους παραγωγούς τα παρακάτω σημαντικά πλεονεκτήματα:

- υψηλή σταθερότητα του υποστρώματος ως συνέπεια της υψηλής περιεκτικότητας δομικών στοιχείων,
- βέλτιστη ικανότητα αέρα και υψηλή ικανότητα αποστράγγισης,
- υψηλή ικανότητα διατήρησης του pH και ικανότητα ανταλλαγής κατόπιντων ιδανική για τους κάκτους.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda da blocco 0-20 - White block peat 0-20 - Tourbe blonde de bloc 0-20 - Turba rubia en bloques 0-20 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 0-20

40%

Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6

10%

Lapillo 3-5 - Volcanic lapillo 3-5 - Lapilli 3-5 - Lapillo 3-5 - Κομμάτι λάβας 3-5

50%

## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		5,5- 6,2
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	µS/cm	700 - 900
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)		
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Άζωτο (N)	mg/kg	60
Fosforo (P205) - Phosphorous (P205) - Phosphore (P205) - Fósforo (P205) - Φώσφορο (P205)	mg/kg	80
Potassio (K20) - Potassium (K20) - Potassium (K20) - Potasio (K20) - Καλλιό (K20)	mg/kg	80

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparenza - Apparent density - Densité apparenne - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm³	0,380
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	80 - 88
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	20 - 24
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	32 - 36
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	



**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRATO PROFESSIONALE  
N. 26 SPECIFICO PER PIANTE GRASSE  
IN CONTENITORI PICCOLI**

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:**  
SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

**DESTINAZIONE D'USO:**

COLTIVAZIONE DI TUTTE LE SPECIE DI PIANTE GRASSE IN CONTENITORI PICCOLI

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:**

"IL FLORICOLTORE®" N° 26 è un substrato professionale, pronto all'uso destinato alla coltivazione di tutte le specie di piante grasse in contenitori di piccolo diametro. Per le sue particolari caratteristiche questa miscela di TORBE BRUNE e BIONDE, integrate con pomicé fine (0-3 mm), "IL FLORICOLTORE®" N° 26 è un prodotto di elevatissima qualità, con performance di crescita e sviluppo radicale che lo pongono ai più alti livelli di mercato. L'accurata lavorazione del "IL FLORICOLTORE®" N° 26 offre ai produttori i seguenti importanti vantaggi:

- elevata stabilità del substrato per effetto dell'elevato contenuto di elementi strutturali;
- ottimale capacità per l'aria ed elevata capacità drenante;
- elevato potere tampone e capacità di scambio cationico ottimale per le piante grasse.

**IL FLORICOLTORE®  
PROFESSIONAL GROWING MEDIUM  
N. 26 SPECIFICALLY FOR SUCCULENTS  
IN SMALL POTS**

**PRODUCT:**  
BASIC GROWING MEDIUM

**INTENDED USE:**  
FOR GROWING ALL SPECIES OF SUCCULENT IN SMALL POTS

**PRODUCT CHARACTERISTICS:**

"IL FLORICOLTORE®" No. 26 is a professional growing medium, ready for use, for growing all species of succulent in small pots. The special characteristics of this blend of LIGHT AND DARK PEAT, mixed with fine pumice (0-3 mm), guarantee outstanding product quality and excellent growth and root development, making "IL FLORICOLTORE®" No. 26 a top of the range product.

The thorough processing of "IL FLORICOLTORE®" No. 26 provides producers with the following major benefits:

- excellent medium stability, thanks to the high content of structural elements;
- excellent air and drainage capacities;

- excellent buffer capacity and optimal cation exchange capacity for succulents.

**IL FLORICOLTORE®  
SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 26  
SPÉCIFIQUE POUR PLANTES GRASSES  
DANS DES PETITS POTS**

**NOM DU PRODUIT :**  
SUBSTRAT DE BASE

**EMPLOI :**

CULTURE DE TOUTES LES ESPÈCES DE PLANTES GRASSES DANS DES PETITS POTS

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :**

"IL FLORICOLTORE®" N. 26 est un substrat professionnel, prêt à l'emploi, destiné à la culture de toutes les espèces de plantes grasses dans des pots de petit diamètre.

Pour ses caractéristiques particulières, ce mélange de TOURBES BLONDÉS ET BRUNES, enrichies de pierre ponce fine (0-3 mm), fait de "IL FLORICOLTORE®" N. 26 un produit d'une très grande qualité, avec des performances de croissance et de développement des racines qui le placent dans le haut de gamme.

La préparation soignée de "IL FLORICOLTORE®" N. 26 offre aux producteurs les avantages suivants :

- très grande stabilité du substrat grâce au contenu élevé d'éléments structuraux ;
- teneur en air optimale et capacité de drainage élevée ;
- fort pouvoir tampon et capacité d'échange cationique optimale pour les plantes grasses.

**IL FLORICOLTORE®  
SUSTRATO PROFESIONAL N. 26  
ESPECÍFICO PARA PLANTAS GRASAS  
EN CONTENEDORES PEQUEÑOS**

**DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:**  
SUBSTRATO DE CULTIVO BASE

**USO PREVISTO:**

CULTIVO DE TODAS LAS ESPECIES DE PLANTAS GRASAS EN CONTENEDORES PEQUEÑOS

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:**

"IL FLORICOLTORE®" N° 26 es un sustrato profesional, listo para el uso, destinado al cultivo de todas las especies de plantas grasas en contenedores de diámetro reducido.

Gracias a sus características especiales-siendo una mezcla de TURBAS

# ASSE IN CONTENITORI PICCOLI

RUBIAS Y MORENAS integradas con pómex fino (0-3 mm) - "IL FLORICOLTORE®" N° 26 es un producto de muy alta calidad, cuyo rendimiento en términos de crecimiento y desarrollo del aparato radical lo sitúan en los más altos niveles del mercado.

La minuciosa elaboración de "IL FLORICOLTORE®" N° 26 ofrece a los productores las siguientes importantes ventajas:

- gran estabilidad del sustrato gracias al elevado contenido de elementos estructurales;
- óptima capacidad de aireación y elevada capacidad de drenaje;
- elevado poder de tampon y capacidad optimizada de intercambio catiónico para las plantas grasas.

**IL FLORICOLTORE®**  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 26  
ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΚΑΚΤΟΥΣ σε μικρά φυτοδοχεία

**Όνομασία του Προϊόντος:**

Υπόστρωμα βασικής καλλιέργειας

**Προφίσμος χρήσης:**

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΑΚΤΩΝ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ ΣΕ ΜΙΚΡΑ ΦΥΤΟΔΟΧΕΙΑ

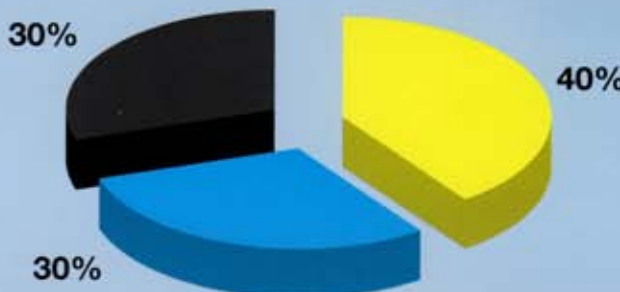
## Χαρακτηριστικά του Προϊόντος:

To "IL FLORICOLTORE®" N° 26 είναι ένα επαγγελματικό υπόστρωμα, έτοιμο προς χρήση το οποίο προορίζεται για την καλλιέργεια κακτών όλων των ειδών σε φυτοδοχεία με μικρή διάμετρο.

Χάρη στα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του το μίγμα αυτό ΣΚΟΥΡΩΝ και ΞΑΝΘΩΝ ΤΥΡΦΕΩΝ, ενωματωμένων με λεπτή ελαφρόπετρα (0-3 mm), το "IL FLORICOLTORE®" N° 26 είναι ένα προϊόν πολύ υψηλής ποιότητας, με επίδοση ανάπτυξης και αύξησης των ριζών που το θέτουν στα πιο υψηλά επίπεδα της αγοράς. Η προσεγμένη επεξεργασία του "IL FLORICOLTORE®" N° 26 παρέχει στους παραγωγούς τα παρακάτω σημαντικά πλεονεκτήματα:

- υψηλή σταθερότητα του υποστρώματος ως συνέπεια της υψηλής περιεκτικότητας δομικών στοιχείων,
- βέλτιστη ικανότητα αέρα και υψηλή ικανότητα αποστράγγισης,
- υψηλή ικανότητα διατήρησης του pH και ικανότητα ανταλλαγής κατιόντων ιδανική για τους κάκτους.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba bionda da blocco 0-20 - White block peat 0-20 - Tourbe blonde de bloc 0-20 - Turba rubia en bloques 0-20 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 0-20	40%
Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6	30%
Pomice 0-3 - Pumice 0-3 - Pierre ponce 0-3 - Pómez 0-3 - Ελαφρόπετρα 0-3	30%

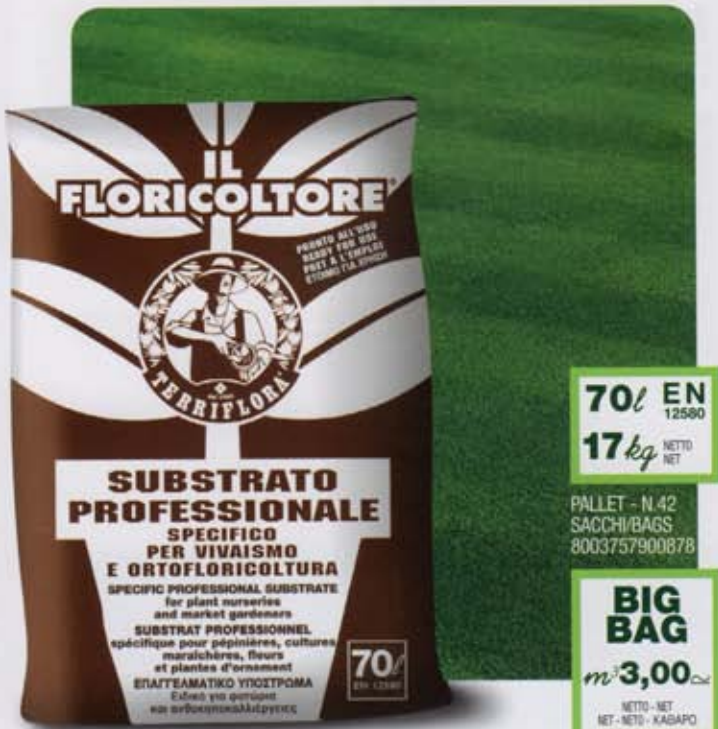
## PARAMETRI CHIMICI - CHEMICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS CHIMIQUES - PARÁMETROS QUÍMICOS - Χημικές Παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
pH		5,5- 6,2
Conducibilità elettrica (1:1,5 a 20 °C) - Electrical conductivity (1:1,5 at 20 °C) - Conductivité électrique (1:1,5 à 20 °C)	µS/cm	700 - 900
Conductividad eléctrica (1:1,5 a 20 °C) - Ηλεκτρική αγωγιμότητα (1:1,5 στους 20 °C)		
Azoto (N) - Nitrogen (N) - Azote (N) - Nitrógeno (N) - Αζωτό (N)	mg/kg	60
Fosforo (P205) - Phosphorous (P205) - Phosphore (P205) - Fósforo (P205) - Φώσφορο (P205)	mg/kg	80
Potassio (K20) - Potassium (K20) - Potassium (K20) - Potasio (K20) - Κάλλιο (K20)	mg/kg	80

## PARAMETRI FISICI - PHYSICAL PARAMETERS - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES - PARÁMETROS FÍSICOS - Φυσικές παράμετροι

Parametro Parameter Paramètre Parámetro Παράμετρος	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Unidad de medida Μονάδα μέτρησης	Valore Value Valeur Valor Τιμή
Densità apparenza - Apparent density - Densité apparenante - Densidad aparente - Φαινομενική πυκνότητα	g/cm³	0,300
Porosità totale - Total porosity - Porosité totale - Porosidad total - Συνολική πορώδης υφή	% V/V	80 - 88
Acqua facilmente disponibile - Readily available water - Disponibilité en eau	% V/V	20 - 24
Agua fácilmente disponible - Νερό εύκολα διαθέσιμο	% V/V	32 - 36
Capacità per l'aria - Air capacity - Teneur en air - Capacidad de aireación - Ικανότητα αέρα	% V/V	32 - 36

# N.27 RIGENERA SPECIFICO PER TAPPETI ERBOSI



## IL FLORICOLTORE® SUBSTRATO PROFESSIONALE N. 27 RIGENERA IL PRIMO SUBSTRATO PROFESSIONALE SPECIFICO PER LA RIGENERAZIONE DEI TAPPETI ERBOSI

**Utilizzazione substrato specifico RIGENERA:** il tappeto erboso ha bisogno di numerose cure. Dopo un certo periodo può presentarsi con la superficie erbosa diradata ed ingiallito in vari punti. Ciò può essere provocato da compattamento seguente a calpestio, annaffiature, passaggio di macchine, presenza infestanti, attacchi parassitari e patogeni, periodi di siccità. Per mantenere a livelli ottimali densità ed uniformità del manto erboso, nei piani di manutenzione è doveroso prevedere annualmente un intervento di rigenerazione. La rigenerazione consente il rinnovo di un tappeto erboso rado e impoverito senza rifarlo completamente. Per eseguire correttamente l'intervento di rigenerazione, utilizzando il substrato specifico RIGENERA, si consiglia di operare come segue:

a) tagliare l'erba molto bassa, raccogliendo i residui del taglio; b) arriegerre e asportare il "fetro" che impedisce al seme di arrivare a contatto con il terreno: per le piccole superfici si consiglia di effettuare due passaggi incrociati con le apposite macchine in modo da non tralasciare nessun punto; c) in alternativa all'arieggiaatura, soprattutto per aree estese e per impianti sportivi, si effettua una caratura con apposite macchine che "fanno" dei buchi nel manto erboso asportandone le "carote": successivamente questi buchi vanno riempiti con RIGENERA; d) dove strettamente necessario, rseminare (operazione di tra semina) con dosi di 20-25 kg/1000 mq di seme; e) distribuire il CONCIME SPECIFICO PER TAPPETI ERBOSI EUROTERRIFLORA. Per questa operazione usare preferibilmente uno spandiconcime; f) ricoprire con uno strato del substrato specifico RIGENERA in modo da proteggere il seme da un'eccessiva evaporazione. La dose di substrato da distribuire è di circa 2 mc ogni 1000 mq. Questa operazione, chiamata top-dressing, oltre a favorire la germinazione dei nuovi semi, nei casi delle trasmissioni, stimola l'emissione di nuovi germogli, migliora la permeabilità del terreno, elimina piccoli dislivelli e favorisce la regolazione dell'umidità nel tappeto erboso; g) rullare tutta la superficie per far aderire il seme al terreno;

h) annaffiare regolarmente tutti i giorni; se l'andamento stagionale particolarmente favorevole aiuta con frequenti piogge si può evitare di annaffiare ricordandosi però che la superficie del terreno deve essere sempre umida per favorire la germinazione dei semi e il radicamento. Dopo circa 20-30 gg il prato sarà nuovamente in ottime condizioni. L'utilizzazione del substrato specifico RIGENERA, consente di migliorare in maniera eccezionale la fase esposta all'ultimo punto in quanto la presenza di bagnanti ed idroritentori specifici consente un migliore controllo dell'umidità del terreno, favorendo al contempo una più rapida ricostituzione del manto erboso.

### CARATTERISTICHE DEL SUBSTRATO SPECIFICO RIGENERA

Substrato composto in volume da 55% di torba nera, 25% torba bianca e 20% di sabbia silicea selezionata e particolarmente adatta a tale operazione. Granulometria fine per consentire il migliore riempimento dei tagli (arieggiaatura) e dei fori (carotatura) e per garantire un perfetto livellamento del tappeto erboso. Aumenta la resistenza al compattamento. Impedisce il formarsi di macchie idrofobiche (punti del prato ingialliti perché ricevono meno acqua), rendendo uniforme l'assorbimento dell'acqua su tutta la superficie. Aumenta la porosità della struttura del terreno, bilanciando in tal modo gli scambi gassosi e l'acqua nel top soil e aumentando sia la percolazione che l'idroritenzione, riducendo il fabbisogno irriguo. Aumenta la capacità di scambio cationico quindi la capacità di trattenere elementi nutritivi a disposizione per la nutrizione delle essenze erbose. Nei periodi secchi aumenta sia la permeabilità che il volume d'acqua disponibile per le essenze; aumenta inoltre l'autoregolazione del prato nei confronti di sbalzi termici. Per tali motivi RIGENERA è consigliato in tutti gli interventi di rigenerazione su tutte le aree sportive e civili ad intenso calpestio.



IL FLORICOLTORE®  
PROFESSIONAL GROWING MEDIUM

N. 27 RIGENERA

THE FIRST PROFESSIONAL LOAM SPECIALLY DEVELOPED  
FOR REGENERATING LAWNS

Using the RIGENERA special loam Lawns need a great deal of care and attention. After some time, the grass may become thin or yellow in some areas. This may be caused by compacting due to heavy traffic, watering, the passage of machinery, pests, parasites and disease, or periods of drought. To keep the sward even and thick, it is important to include annual regeneration in lawn maintenance plans. In regeneration, a thinning lawn in poor condition is renewed without having to completely relay it. To regenerate a lawn correctly using the special RIGENERA loam, proceed as follows for the best results:

- cut the grass very short** and collect the cuttings;
- aerate the lawn and remove the "mat which would prevent the seeds from reaching the soil";** for small areas, two passes with the relevant machines are recommended, at right angles to each other, to ensure that no points are left out
- c) as an alternative to conventional aeration** especially for large areas and sports fields, coring can be carried out using special machines which make holes in the sward and remove the "cores created": these holes will then be filled with RIGENERA;
- d) where strictly necessary**, reseed to cover bare areas with 20-25 kg of seed per 1000 square metres.
- e) apply EUROTERRIFLORA SPECIAL LAWN FERTILISER.** This should be done with a fertiliser spreader for best results;
- f) cover with a layer of RIGENERA special loam** to protect the seeds against excessive evaporation. Apply loam at the rate of about 2 cubic metres per 1000 square metres. This top-dressing not only promotes the germination of new seeds, but also favours the growth of new shoots, improves the permeability of the soil, eliminates small bumps and hollows and regulates the humidity of the sward.
- g) roll the whole surface to plant the seed firmly in the soil;** h) **water regularly every day;** if the weather helps by providing frequent rainfall, watering may not be necessary, but remember that the surface of the soil must always be damp to allow the seed to germinate and the seedling to root. The lawn will be back to tip-top condition after about 20-30 days. Use of the specific RIGENERA loam provides outstanding results from the watering process, since its special wetting and water retention agents allow better control of the soil's humidity, helping the grass cover to reform more quickly.

### CHARACTERISTICS OF THE RIGENERA SPECIAL LOAM

Composite loam, volume composition 55% dark peat, 25% light peat and 20% silica sand specifically selected as ideal for this application. Fine particle size allowing better filling of cuts (aeration) and holes (coreing), to guarantee perfect levelling of the lawn. Increases resistance to compaction. Prevents the formation of hydrophobic areas (parts of the lawn which turn yellow because they absorb less water) and ensures uniform water absorption across the entire surface. Increases the porosity of the soil structure, thus balancing gas and water exchanges in the top soil and increasing both percolation and water retention, reducing the need for watering. Increases cation exchange capacity and thus the capacity to retain nutrients, made available to feed the grasses. In dry weather, it increases both permeability and the volume of water available for the grasses; it also increases the lawn's capacity for self-regulation in response to changes in temperature. **For these reasons, RIGENERA is recommended for all regeneration operations, on all sports fields and parks subjected to intensive use.**



IL FLORICOLTORE®

SUBSTRAT PROFESSIONNEL N. 27 RIGENERA

LE PREMIER SUBSTRAT PROFESSIONNEL SPÉCIFIQUE  
POUR LA RÉNOVATION DES PELOUSES

**Utilisation du substrat spécifique RIGENERA.** La pelouse demande de nombreux soins. Après un certain temps, le gazon peut se présenter dégarni par endroits et jauni. La cause peut être le compactage suite au piétinement, aux arrosages, au passage de voitures, à la présence de mauvaises herbes, aux attaques parasitaires et pathogènes, aux périodes de sécheresse. Pour que la pelouse reste très dense et uniforme, prévoir dans les plans d'entretien une intervention annuelle de rénovation. La rénovation permet de redonner une pelouse neuve à la pelouse dégarnie et appauvrie, sans la refaire complètement. Pour effectuer correctement l'opération de rénovation en utilisant le substrat spécifique RIGENERA, procéder comme suit : a) couper le gazon très court et ramasser les résidus de coupe, b) aérer et retirer la couche de « feutre » qui empêcherait aux graines d'être en contact avec le sol : pour les petites surfaces, il est conseillé d'effectuer deux passages croisés avec des machines spéciales afin de n'omettre aucun point. c) en alternative à l'aération, surtout pour des zones étendues et pour des espaces sportifs, effectuer un carottage avec des machines spéciales qui font des trous dans la pelouse en retirant des « carottes » : ces trous sont ensuite remplis avec RIGENERA ; d) si c'est absolument nécessaire, sursemier avec des doses de 20-25 kg/1000 m² de semence. e) distribuer l'ENGRAIS SPÉCIFIQUE POUR PELOUSES EUROTERRIFLORA. Pour cette opération, utiliser de préférence un épandeur ; f) recouvrir avec une couche de substrat spécifique RIGENERA afin de protéger la semence d'une évaporation excessive. La dose de substrat à distribuer est d'environ 2 m³ tous les 1000 m². Cette opération, appelée top-dressing, non seulement favorise la germination des nouveaux semis dans le cas des ensements, mais aussi stimule l'émission de nouvelles pousses, améliore la perméabilité du sol, élimine les petites dénivellations et favorise la régulation de l'humidité dans le gazon. g) rouler toute la surface pour faire adhérer la semence au sol ; h) arroser régulièrement tous les jours ; s'il y a des petites pluies fréquentes selon la saison, éviter d'arroser tout en se rappelant que la surface du terrain doit toujours être humide pour favoriser la germination des semis et l'engraissement. Au bout de 20-30 jours environ, la pelouse sera de nouveau dans d'excellentes conditions. L'utilisation du substrat spécifique RIGENERA permet d'améliorer de façon exceptionnelle la phase exposée au dernier point, car la présence de produits d'arrosage et d'hydrorétenants spécifiques permet un meilleur contrôle de l'humidité du sol et favorise une rénovation plus rapide du gazon.

### CARACTÉRISTIQUES DU SUBSTRAT SPÉCIFIQUE RIGENERA

Substrat composé en volume de 55% de tourbe noire, 25% de tourbe blonde et

# N.27 RIGENERA SPECIFICO PER TAPPETI ERBOSI

20% de sable siliceux sélectionné et particulièrement indiqué pour cette opération. Granulométrie fine pour permettre le meilleur remplissage des coupes (aération) et des trous (carottage) et pour garantir un nivelage parfait de la pelouse. Augmentation de la résistance au compactage. Il empêche la formation de taches hydrophobiques (parties du gazon jaunies parce qu'elles reçoivent moins d'eau), et rend uniforme l'absorption de l'eau sur toute la surface. Augmentation de la porosité de la structure du sol, équilibrant ainsi les échanges gazeux et l'eau dans le terrain naturel en augmentant aussi bien le suintement que la rétention d'eau et en réduisant les besoins d'irrigation. Augmentation de la capacité d'échange cationique donc la capacité de retenir les éléments nutritifs à disposition pour revitaliser les essences herbeuses. Pendant les périodes sèches, augmentation aussi bien de la perméabilité que du volume d'eau disponible pour les essences : par ailleurs, augmentation de l'autorégulation du gazon vis-à-vis des écarts de température.

C'est pourquoi RIGENERA est conseillé dans toutes les interventions de rénovation sur tous les espaces sportifs et civils à trafic intense

## IL FLORICOLTORE® SUSTRATO PROFESIONAL N. 27 RIGENERA EL PRIMER SUSTRATO PROFESIONAL ESPECÍFICO PARA LA REGENERACIÓN DE LOS CÉSPEDES

**Utilización sustrato específico RIGENERA.** El césped requiere numerosos cuidados. Después de un cierto período puede presentarse con la superficie herbosa raleada y amarillenta en diferentes partes. Esto puede derivar de compactación producida por tránsito, riego, paso de máquinas, presencias infectivas, ataques parasitarios y patógenos y períodos de sequía. Para mantener a niveles optimizados la densidad y uniformidad del césped, es necesario incluir anualmente en los programas de mantenimiento una intervención de regeneración. La regeneración permite renovar el césped raleado y empobrecido sin rehacerlo por entero. Para efectuar correctamente la intervención de regeneración utilizando el sustrato específico RIGENERA, se aconseja operar de la siguiente forma: **a) cortar la hierba muy baja**, recogiendo los residuos del corte; **b) airear y retirar el "fieltro"**, que impide que las semillas entren en contacto con el terreno; para pequeñas superficies se aconseja efectuar dos pasadas cruzadas con las máquinas, a fin de no dejar ningún punto sin tratar; **c) como alternativa al aireado**, sobre todo para áreas amplias y para terrenos deportivos, efectuar perforaciones de sondeo con máquinas especiales que perforan el terreno del césped extrayendo las "zanahorias", a continuación los hoyos obtenidos deben ser llenados con RIGENERA; **d) allí donde sea necesario**, sembrar nuevamente (operación de sobresembría) con dosis de semillas de 20-25 kg/1000 m<sup>2</sup>; **e) distribuir el ABONO ESPECÍFICO PARA CÉSPEDES EUROTERRIFLORA**; para efectuar esta operación usar preferiblemente un distribuidor de abono; **f) recuperar con un estrato del sustrato específico RIGENERA** a fin de proteger las semillas de una excesiva evaporación; la dosis de sustrato a distribuir es de unos 2 m<sup>2</sup> cada 1000 m<sup>2</sup> ulnone . Esta operación, llamada "top-dressing", además de favorecer la germinación de las semillas en el caso de efectuar nuevos sembrados sobre el césped ya existente, estimula la producción de nuevos brotes, aumenta la permeabilidad del terreno, elimina pequeños desniveles y favorece la regulación de la humedad sobre el césped; **g) allanar con rodillo toda la superficie para hacer adherir las semillas al terreno**; **h) regar diariamente**. Si la situación de la temporada es particularmente favorable, con lluvias frecuentes, se puede prescindir del riego, pero verificando que la superficie del terreno se mantenga siempre húmeda, para favorecer la germinación de las semillas y la radicación; después de unos 20-30 días el césped llegará a estar en óptimas condiciones. El uso del sustrato específico RIGENERA permite mejorar extraordinariamente la fase indicada en el último punto, ya que la presencia de mojadores e hidromatenedores específicos permite mantener un mejor control de la humedad del terreno, favoreciendo una más rápida reconstitución del césped.

### CARACTERÍSTICAS DEL SUSTRATO ESPECÍFICO RIGENERA

Sustrato compuesto en volumen por 55% de turba negra, 25% de turba rubia y 20% de arena silicea seleccionada y particularmente adecuada para esta operación. Granulometría fina para un mayor llenado de los cortes (aireación) y de los agujeros (perforaciones) y para garantizar una perfecta nivelación del césped. Aumento de resistencia a la compactación. Impide la formación de manchas hidrofóbicas (puntos del prado que se ponen amarillentos por menor recepción de agua), haciendo uniforme la absorción del agua sobre toda la superficie. Aumenta la porosidad de la estructura del terreno, equilibrando de esta manera los intercambios gaseosos y el agua en el top soil y aumentando tanto la permeabilidad como la hidrорretención, con consiguiente reducción de la necesidad de riego. Aumento de la capacidad de intercambio catiónico, esto es, la capacidad de retener elementos nutritivos para

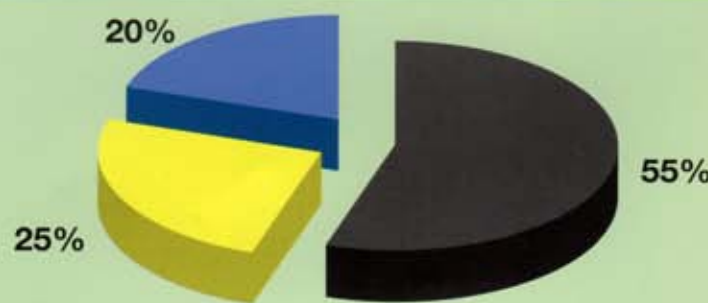
nutrir las esencias herbosas. Durante los períodos secos, aumento tanto de la permeabilidad como del volumen de agua disponible para las esencias; aumenta también la autorregulación del césped con referencia a las oscilaciones térmicas. Por tales motivos RIGENERA es aconsejado para las intervenciones sobre todas las áreas deportivas y civiles de tránsito intenso.

## IL FLORICOLTORE® ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ N. 27 RIGENERA ΤΟ ΠΡΩΤΟ ΕΙΔΙΚΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ ΤΩΝ ΧΛΟΟΤΑΠΤΩΝ

**Χρήση ειδικού υποστρώματος RIGENERA.** Ο χλοοτάπτως χρειάζεται πολύ φροντίδα. Μετά από μία ορισμένη περίοδο μπορεί να παρουσιάσει την επιφάνεια της χλόης αραιότηταν και κιτρινώμενη σε διάφορα σημεία. Αυτό μπορεί να προκληθεί από συμπειθή που οφείλεται σε πάτημα, ποτισμάτα, πέρασμα με μηχανές, παρουσία εντομοκτόνων, παρασιτικών και παθογόνων προσβόλες, περιόδους έντονης θερμοκρασίας. Για να διατηρήσετε σε βέλτιστα επίπεδα πυκνότητας και ομοιογένειας την επιφάνεια της χλόης, στα πλαίσια της συντήρησης πρέπει να φροντίζετε επιτοχίου με επέμβαση αναγέννησης. Η αναγέννηση επιτρέπει την ανανέωση ενός αραιού και φτωχού χλοοτάπτη χωρίς να τον ξαναδημιουργεί πλήρως.. Για να εκτελέσετε οικοτελεία την επέμβαση αναγέννησης, χρησιμοποιούντας το ειδικό υποστρώμα RIGENERA, σας συμβουλεύουμε να κάνετε τις ακόλουθες ενέργειες: **a) Κόψτε τη χλόη πολύ κοντή**, μαζεύοντας τα υπολείμματα από το κόψιμο. **b) Αερίστε και αφαιρέστε την "τσόχα"** που θα μπορούσε να εμποδίσει το σπόρο να φθάσει σε εποική με το χώμα: για τις μικρές επιφάνειες συνιστάται να κάνετε δύο σταυρώτα πέρασματα με τις ειδικές μηχανές έτσι ώστε να μην αφήνετε κανένα σημείο. **c) εναλλακτικά του αερισμού**, κυρίως για εκτεταμένες επιφάνειες και για αβλαβής μονάδες, εκτελείται η αφαίρεση μέρους εδάφους με ειδικές μηχανές που «κάνουν» τρύπες στην επιφάνεια της χλόης αφαιρώντας τα "καρότα": στη συνέχεια αυτές οι τρύπες πρέπει να γεμίσουν με RIGENERA. **d) όπου είναι απολύτως απαραίτητο**, απέρτετε και πάλι (εργασία απόρριψης ανάμεσα στα ήπια σπαραγένη σημεία) με δόσεις των 20-25 kg/1000 t.μ. σπόρου. **e) απλώστε το ΕΙΔΙΚΟ ΛΙΠΑΖΜΑ ΓΙΑ ΧΛΟΟΤΑΠΤΗΣ EUROTERRIFLORA.** Για την εργασία αυτή χρησιμοποιήστε κατά προτίμηση ένα εργαλείο απλώματος λίπασμάτων, **f) Ξανακαλύψτε με ένα στρώμα του ειδικού υποστρώματος RIGENERA** έτσι ώστε να προστατεύετε το σπόρο από μία υπερβολική εξάτμιση. Η δόση του υποστρώματος που πρέπει να απλωθεί είναι περίπου 2 με κάτιο 1000 t.μ.. Η εργασία αυτή, συνιστάται με top-dressing, πέρα από τότε ενισούσει τη βλάστηση των νέων σπορών σε περίπτωση σπορών ανάμεσα στα ήπια σπαραγένη σημεία, διεγέρει την δημιουργία νέων βλαστών, βελτιώνει τη διαιτηροποίηση του εδάφους, εξαλειφει μικρές ανισόπεδες επιφάνειες και ευνοεί τη ρύθμιση της υγρασίας στο χλοοτάπτη. **g) ισοπεδώστε όλη την επιφάνεια για να πάσει ο σπόρος στο εδάφος**, **h) ποτίστε κανονικά όλες τις μέρες**. Εάν η εποικιακή πραγματικότητα είναι ιδιαίτερα ευνοϊκή και βοηθά με συγκεκριμένες μηχανές που πρέπει να αποφύγετε το πότισμα ελέγχοντας όμως ότι η επιφάνεια του εδάφους είναι πάντα υγρή για να ευνοηθεί η βλάστηση των σπορών και το ριζοβόλημα. Μετά από περίπου 20-30 ημέρες ο τάπτης θα είναι και πάλι σε πολύ καλή κατάσταση. Η χρήση του ειδικού υποστρώματος RIGENERA, επιτρέπει τη βέλτιστη με εξαιρετικό τρόπο της φάσης που αναφέρεται στο τελευταίο σημείο καθώς η παρουσία ειδικών προϊόντων υγρασίας και αυγούρατης του νερού που είναι απαραίτητη στην ανάπτυξη της χλόης. Κατά τις έτηρες περιόδους αυξάνεται η διαιτηροποίηση και τον όγκο του νερού που είναι διαβεβασμένο για τις ουσίες. Αυξάνεται επίσης την αυτορύθμιση του τάπτη σε σχέση με τις θερμικές διακυμάνσεις.

Για τους λόγους αυτούς η RIGENERA συνιστάται για όλες τις επεμβάσεις αναγέννησης όλων των αθλητικών και αστικών χώρων που υποβάλλονται σε έντονο πάτημα.

## COMPONENTI DI BASE - BASIC COMPONENTS - COMPOSANTS DE BASE - COMPONENTES BÁSICOS - Βασικά Συστατικά



Torba nera 0-6 - Black peat 0-6 - Tourbe noire 0-6 - Turba negra 0-6 - Μαύρη τύρφη 0-6

55%

Torba blonda da blocco 10-30 - White block peat 10-30 - Tourbe blonde de bloc 10-30 - Turba rubia en bloques 10-30 - Ξανθή τύρφη σε μπλοκ 10-30

25%

Sabbia silicea selezionata - Selected siliceous sand - Sable siliceux sélectionné - Arena silicea seleccionada - επιλεγμένη και ιδιαίτερα κατάλληλη

20%