



terreau universel  
COMPRESSÉ  
terriccio universale compresso

**FINI LES SACS LOURDS  
ET ENCOMBRANTS !  
BASTA CON I SACCHI PESANTI E INGOMBRANTI !**

Formule complète idéale pour toutes les cultures\* en pots ou en pleine terre.  
Formula completa e ideale per tutte le colture\*  
in vaso e piena terra.



AÉRATION DU SOL  
Développement racinaire facilité, pour une meilleure reprise.  
AERAZIONE DEL SOLO  
Favorisce la respirazione.

MOINS D'ARROSAGE  
Ce terrain a une capacité d'absorption d'eau 50% supérieure à une terre de jardin ordinaire et réduisant l'eau quand les plantes en ont besoin.

MINORE IRRIGAZIONE  
Questo terreno ha una capacità di ritenzione dell'acqua del 50% superiore a un terreno comune e riduce l'acqua quando le piante ne hanno bisogno.

ENRICHIE AVEC ENGRAIS  
Fertilisation longue durée pour nourrir progressivement les plantes jusqu'à 6 mois.  
EDIC CONCIME  
Fertilizzazione a lunga durata per nutrire in modo costante fino a 6 mesi.

DÉVELOPPEMENT DURABLE  
Un produit unique et recyclable fabriqué à partir de fibres naturelles recyclées.  
Sviluppo SOSTENIBILE  
Un prodotto unico e innovativo costituito partendo da fibre vegetali riciclate.

### SUPPORT DE CULTURE NF-U 44-551

Support de culture végétal avec engrains - Fibres de coco, chaux\*,

- Capacité de rétention pour l'eau: 80% en volume  
- Matière organique : 80% en masse  
- Conductivité : 0,47 mS/m  
- pH (H<sub>2</sub>O) : 5,9

PRODUIT RESERVÉ AUX JARDINS AMATEURS  
PRODUCE IN GRANDE BRÉTAGNE  
\*en fonction des besoins pour respecter la loi

### SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE

Amendante végétale simple non compostato :

Fibra di cocco

Calce (CaCO<sub>3</sub>) : in quantità variabile per ottenere il pH desiderato

Aggiunto di CONCIME CE - NPK concime minerale composto

- pH in aqua : 5,9  
- Conductività : 0,47-0,51 m

- Organico sul secco : 40%

- Densità apparente secca : 210 g/l<sup>3</sup>

- Porosità totale : 85% v/v

- Volume : 8 litri compresso = 25 l UNI EN 12980

- CONCIME CE - NPK concime minerale composto :

- Azoto (N) : 150 g/m<sup>3</sup>

- Fosforo trivoltile (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) : 150 g/m<sup>3</sup>

- Ossido di potassio (K<sub>2</sub>O) : 250 g/m<sup>3</sup>

Fabbricato da Ital-Agro Srl - Via Vittorio Veneto, 81  
26083 Salerano sul Lambro (BG) - Tel. 035/710786 - Fax 035/710786  
Il produttore non risponde per i suoi diversi dati indicati che riguardano la chiamata. La caratteristica di cui sopra, si riferisce al prodotto dopo averne ricostituzione secondo le istruzioni riportate sul sacco.

\*Sud strisce di terra da bruciare e piantare a basso pericoloso status, sottosuolo.

Giardino esiguo: le soluzioni più convenienti sono le vasi e i sacchetti.

## terreau universel COMPRESSÉ

Plantes vertes, fleurs, légumes  
terriccio universale compresso

Plante verte, florale, ortaggi

### QUAND UTILISER LE TERREAU UNIVERSEL COMPRESSÉ ? Quando usare il terriccio universale compresso ?

• Au Printemps et à l'Automne, et toute l'année pour les plantes en contenants.

• Période idéale / Periodo ideale

J F M A M J J A S O N D

Ne jamais planter en période de gel.

Never eseguire impianti nei periodi soggetti a gelate.

✓ La partie de gants de jardinage est recommandé lors de l'utilisation.  
Si raccomandato di usare guanti da giardinaggio durante la manipolazione

### REMPORTAGE/Nei vasi

- 1 Choisir un pot avec un trou de drainage suffisamment large sur une surface.
- 2 Remplir un vase doté d'un trou de drainage et d'un couvercle en plastique.
- 3 Ajouter si d'eau (sous le lit de terre).
- 4 Planter comme d'habitude. Mettre à niveau la plante contre d'habitude.

Aggiungere, fissando con dei neri, un litro di acqua per ogni litro di terriccio. Il contemporaneo risciacquo permette di dissipare l'irrigazione e l'omogeneizzazione dei sali e degli impurità di sabbia.

Pour plus de facilité, verser le mélange Terriccio Compresso + eau dans un récipient à part, puis planter comme d'habitude.

Per ragionevole praticità può essere fatta la miscelazione del terriccio + acqua in un recipiente a parte e utilizzarne il substrato ottenuto come d'individuale.

### PLEINE TERRE/Piena terra

- 1 Étaler une couche de 2,5 cm de terre sur la zone de plantation. Steriliser une strate di 2,5 cm di terreno.
- 2 Mélanger le terriccio avec la terre sur l'aire de plantation.
- 3 Planter comme d'habitude. Mettre à niveau la plante contre d'habitude.
- 4 Arroser abondamment. Verser de l'eau de terre augmentera l'humidité additivement, il volume delle temp. aumenta.

En utilisant le terriccio compressé, la structure de votre terre sera améliorée et facilitera vos plantations.

Utilizzando il Terriccio Compresso, si migliora la struttura del terreno e la radicazione delle piante.

### LE CONSEIL/i consigli di KB

#### FERTILISATION / Consolare :

• Fertiliser une fois par an (équivalent à trois) avec un engrangé enrobé-Osmocote ou 3 fois par an avec un engrangé classique.

• Utiliser un engrangé à l'hiver (preferibilmente à fine inverno/inizio primavera) con KB Osmocote a lento cestino a 3 volte con un engrangé classique KB specifico pour la plante.

#### ARROSAGE/Annaffiare :

• Planter à l'automne à 3 à 4 semaines en fonction des besoins de la plante (éviter les soucis de pénurie d'eau).

• Arroser à l'automne e alla primavera in funzione delle necessità della pianta (evitare che i sostratti stiano costantemente pieni di acqua).

#### PLANTATION AVEC CE SAC/Resa al sacco (in vasi) :

• 3 pots (diamètre 25cm) su 3 suspensions.

• 3 vasi di diametro 25 cm.

VOLUME / CONTENUTO NETTO

**8L = 25L**

MASSE NETTE / CONTENUTO  
NETTO ALL'ORIGINE

**1,7 Kg**



Scouts France SAS  
25, chemin de la Seigneurie  
Sèvres (92100)



KBCOMP8N



www.ital-agro.it