

TS10

Substrato a elevata stabilità strutturale ed eccellente distribuzione capillare dell'acqua

Caratteristiche:

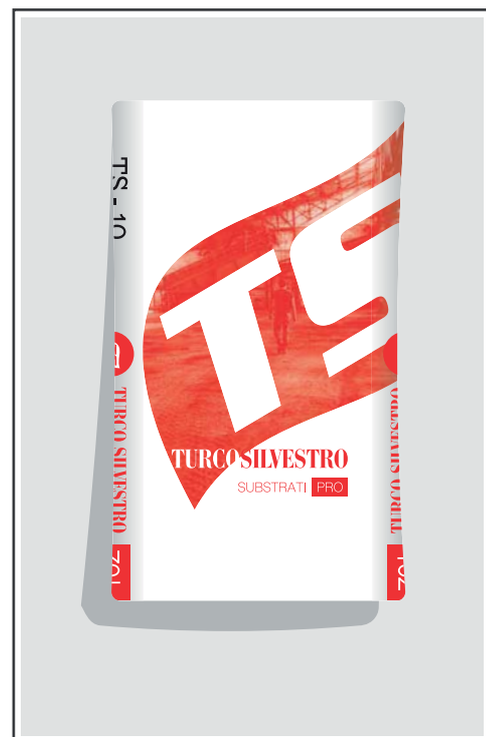
Prodotto con un'ottima stabilità strutturale data dalla fibra di cocco, dalla torba bruna e dalla torba bionda da blocco frazionata. E' dotato di buona resistenza meccanica e buona distribuzione dell'acqua all'interno del vaso, grazie alla presenza della fibra di cocco desalinizzata che crea un'adeguata risalita capillare della stessa; caratterizzato da elevato drenaggio evita i ristagni idrici garantendo comunque una semplice reidratazione del substrato.

Utilizzo:

Consigliato per coltivazioni medio brevi dove è necessaria una crescita rapida. Coltivare in ambiente riparato (serre o ombraio). Idoneo per coltivazioni in vaso di diametro 14 fino a 20 cm, con impianti di bagnatura di qualsiasi tipo, compreso flusso e riflusso.

Composizione:

Torba bruna, torba bionda baltica frazionata e vagliata, fibra di cocco desalinizzata. Aggiunto di concime minerale composto idrosolubile e a lenta cessione. Correzione del pH con Dolomite



Dati Analitici:

 **19 %**
Volume d'aria a pF1 (capacità per l'aria) v/v

 **71 %**
Volume H₂O a pF1 (ritenzione idrica) v/v

 **30 %**
Acqua disponibile per le radici v/v

 **33 %**
Volume H₂O utilizzabile v/v

 **41 %**
Carbonio organico m/m s.s.

 **82 %**
Sostanza organica m/m s.s.

 **>70**
CSC (meq/100 g)

Disponibile nei seguenti formati:




70 l. en




Big Bag 3,5 m³

Dati tecnici:

 **6.0**
pH (in H₂O)

 **0,56**
Conducibilità elettrica in dS/m

 **100**
Densità apparente secca in kg/m³

 **90 %**
Porosità totale v/v