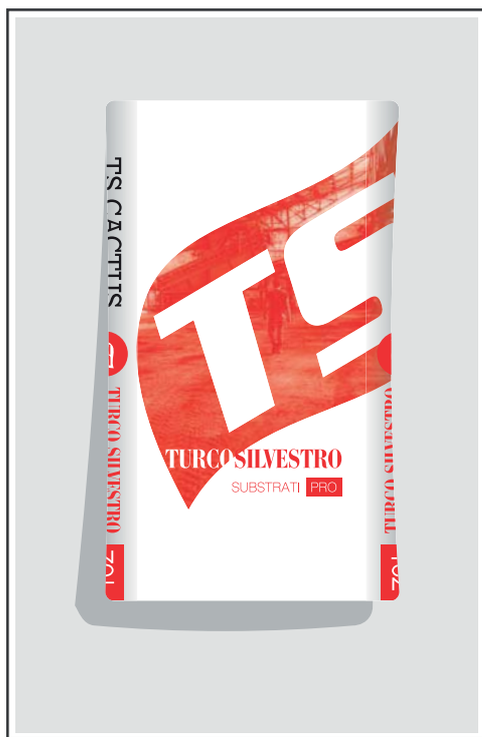


# TS CACTUS



## Substrato con torba e pomice a elevato drenaggio

### Caratteristiche:

Ad alto contenuto di torba bruna aggiunto di pomice di provenienza italiana vagliata 3-8 mm, caratterizzato da una facile gestione dell'irrigazione, da un ottimale drenaggio e da una elevata capacità di mantenere inalterato il volume originario.

### Utilizzo:

Particolarmente indicato nel vivaismo sia in struttura protetta che da esterno. Ideale per la messa a dimora di piante in contenitore da 10 a 18 cm

### Composizione:

Torba bruna, torba bionda baltica 0-40 mm e pomice 3/8 mm.  
 Aggiunto di concime minerale composto idrosolubile e a lenta cessione.  
 Correzione del pH con Dolomite

### Varianti:

TS CACTUS F  
 struttura vagliata fine specifica per contenitori inferiori a 10 cm di diametro.

12

### Dati Analitici:

 **20 %**  
 Volume d'aria a pF1 (capacità per l'aria) v/v

 **70 %**  
 Volume H<sub>2</sub>O a pF1 (ritenzione idrica) v/v

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

 **34 %**  
 Volume H<sub>2</sub>O utilizzabile v/v

 **34 %**  
 Carbonio organico m/m s.s.

 **68 %**  
 Sostanza organica m/m s.s.

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

### Dati tecnici:

 **6.0**  
 pH (in H<sub>2</sub>O)

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

 **220**  
 Densità apparente secca in kg/m<sup>3</sup>

 **90 %**  
 Porosità totale v/v

### Disponibile nei seguenti formati:



  
 70 l. en

  
 Big Bag 3,5 m<sup>3</sup>

TURCO SILVESTRO