

# TS8

## Substrato con torba a granulometria grossolana e pomice 6/14 mm

### Caratteristiche:

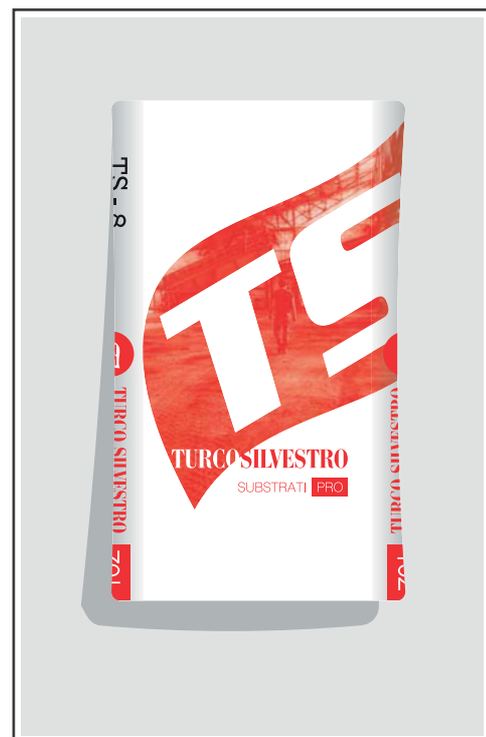
La dotazione di torba bionda baltica vagliata 10-30 mm e 20-40 mm miscelata con pomice selezionata calibro 6/14 mm conferisce al substrato un'elevata porosità libera e lo rende idoneo al rinvaso di piante di qualsiasi dimensione.

### Utilizzo:

Particolarmente indicato nell'ortoflorovivaismo professionale sia in struttura protetta che in piena aria; ideale per la messa a dimora di piante in contenitore con diametro superiore ai 14 cm.

### Composizione:

Torba bionda baltica e pomice 6/14 mm.  
 Aggiunto di concime minerale composto idrosolubile e a lenta cessione.  
 Correzione del pH con Dolomite



09

### Dati Analitici:

 **18 %**  
 Volume d'aria a pF1 (capacità per l'aria) v/v

 **72 %**  
 Volume H<sub>2</sub>O a pF1 (ritenzione idrica) v/v

 **32 %**  
 Acqua disponibile per le radici v/v

 **36 %**  
 Volume H<sub>2</sub>O utilizzabile v/v

 **38 %**  
 Carbonio organico m/m s.s.

 **76 %**  
 Sostanza organica m/m s.s.

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

### Disponibile nei seguenti formati:



  
 70 l. en



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

### Dati tecnici:

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

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

 **180**  
 Densità apparente secca in kg/m<sup>3</sup>

 **90 %**  
 Porosità totale v/v