



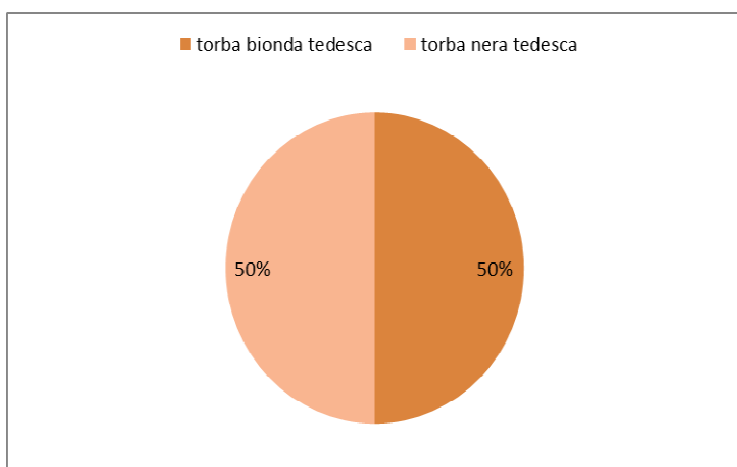
NUOVA FLESAN

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE Substrato tedesco FAVORIT, tipo 7 con argilla

Origine: Germania del nord

Composizione: 50% torba bionda, 50% torba nera, argilla, carbonato di calcio concime NPK (18-10-20)

Struttura: grossolana



Caratteristiche chimiche*:

pH (CaCl₂) 5,2 - 6,0

Salinità (KCL) 0,8 - 1,8 g/l

Azoto(N) 190 - 315 mg/l

Acido fosforico (P₂O₅) 80 - 180 mg/l

Ossido di potassio (K₂O) 240 - 400 mg/l

Conducibilità elettrica (μS/cm) 450 - 550

**Le analisi qui riportate hanno valore indicativo.*

VOLUME COMMERCIALE: Mega Bags 3mc, sacco 70lt EN,

Per la verifica dei parametri dichiarati vengono utilizzati i metodi UNI EN: 13037(pH), 13038 (Cond.Elettrica 1:5 v/v), 13041 (Dens.App.Secca e Porosità totale),12580 (volume commerciale)

Il prodotto contenente concimi a lenta cessione e/o cessione programmata deve essere utilizzato nei tempi previsti dalla scheda tecnica del concime aggiunto.

Il prodotto deve essere conservato in un luogo fresco e al riparo dalla luce e dalle precipitazioni. Dopo un lungo stoccaggio si consiglia, prima di utilizzare il prodotto di arieggiare con cura e di fare una verifica dei parametri chimici.

