



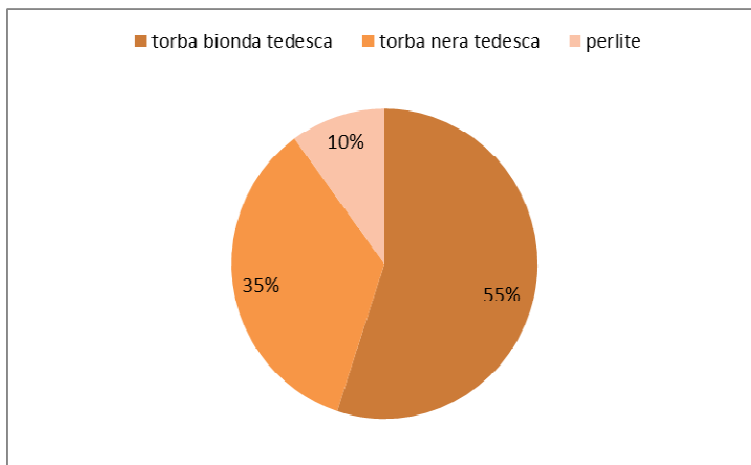
NUOVA FLESAN

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE BASE Substrato tedesco FAVORIT, tipo 12 (perlite)

Origine: Germania del nord

Composizione: 55 % torba bionda, 35 torba nera, 10% perlite, carbonato di calcio, concime NPK (18-10-20)

Struttura: fine



Caratteristiche chimiche*:

pH (CaCl₂) 5,2 - 6,0

Salinità (KCL) 0,2 – 0,4 g/l

Azoto(N) 30 - 70 mg/l

Acido fosforico (P₂O₅) 20 - 40 mg/l

Ossido di potassio (K₂O) 35 - 85 mg/l

Conducibilità elettrica (μS/cm) 150 - 250

**Le analisi qui riportate hanno valore indicativo.*

VOLUME COMMERCIALE: Mega Bags 3.3mc, 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.

