

Specifiche del prodotto

FG Anzuchtsubstrat

Campo di applicazione:

Substrato di torba bionda con aggiunta di argilla, da pani di torba bionda dalla Germania settentrionale per la semina, taleggio e ripicchettaggio di piante ornamentali e piante da ortaggi.

Composizione:

Miscela di torba bionda in pani dalla Germania settentrionale, bentonite, bagnante, calcio, concime con elementi nutritivi plurimi con tutti i macro- e micro elementi necessari e in aggiunta concime con macro- e microelementi .



 Torba bionda

0,8 kg/m³ PG-Mix
(18/10/20)

Bentonite

Materia prima	Effetto sul prodotto
Zolla di torba bianca della Germania	provvede a una stabilit� stutturale molto buona anche dopo un lungo periodo di coltivazione.
Additivi	
Bentonite ad alta capacit� di assorbimento	la granulazione fine provvede ad un' ottimale distribuzione dell' argilla. Contrasta fluttuazioni di salinit� e di valori di pH dovute all'alta capacit� tampone.
Agente umettante istantaneo	aumenta la ritenzione idrica del substrato, in particolare di materiale asciutto.
Carbonato di calcio	adatta perfettamente il valore pH alle specifiche esigenze delle piante.
Composto fertilizzante di alta qualit�	fornisce immediatamente alla pianta tutti i macro e micro nutrienti.
Fertilizzante con Micro nutrienti	fornisce alle piante:Mg, B, Cu, Mn, Mo, Fe e Zn.

Caratteristiche(al momento della produzione):

Valore-ph* (CaCl ₂)	Contenuto di sali* (g/l)	N-azoto. (CaCl ₂) (mg/l)	P ₂ O ₅ -anidride solforosa* (CAL) (mg/l)	K ₂ O-ossido di potassio*(CAL) (mg/l)	struttura
5,6	0,8	140	80	190	fine

*I gradi di oscillazione sono conformi alle norme di qualit  della G tegemeinschaft Substrate für Pflanzenbau e.V (organo ufficiale di controllo tedesco)

Suggerimento: Immagazzinare il substrato in luogo fresco, asciutto e protetto dai raggi solari, utilizzare il substrato possibilmente subito. Se dovesse comunque rimanere in giacenza per diversi mesi, allora consigliamo di sottoporlo ad un'analisi prima dell'uso.