

Ficha Técnica Floragard Sustrato Rododendro

Campo de aplicación:

Este sustrato de estructura fina con pH bajo es apropiado para su uso en jardinería y paisajismo para plantación de rododendros y otras plantas de parterre.

Composición:

Mezcla de turba alemana poco a moderamente descompuesta y muy descomouesta, cal, abono complejo y complejo de microelementos.



Materias primas	Efecto en el sustrato		
Turba de turbera alta poco a moderatamente descompuesta (turba rubia)	Aumenta la capacidad de aireación y mejora la estabilidad estructural.		
Turba de turbera alta muy descompuesta (turba negra)	Aumenta la capacidad de retención de agua y mejora la absorción de agua.		
Aditivos			
Carbonato cálcico - Cal	Corrige el pH al óptimo para las necesidades de cada cultivo.		
Abono complejo de alta calidad	Aporta a las plantas todos los macro y micronutrientes de forma inmediata.		

Propiedades químicas (en el momento de producción):

pH* (CaCl ₂)	Salinidad* (g/l)	N * (CaCl ₂) (mg/l)	P ₂ O ₅ * (CAL) (mg/l)	K₂O * (CAL) (mg/l)	Estructura
4,3	1,0	180	100	230	fina

^{*} Rango de valores según las normas de calidad de sustratos de la Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzenbau e.V.

Recomendación: Almacenar el sustrato en un lugar seco y fresco. Es aconsejable el empleo del sustrato lo más rápido posible. En el caso de almacenar varios meses el sustrato, es recomendable realizar un análisis del mismo previo al uso.