

Florabalt Pot Clay Medium-Coarse



Receta: 11045

Campo de aplicación:

Substrato báltico para macetas con contenido en arcilla, para macetas medianas de 8-11 cm aprox..

☐ Bandejas ☐ Siembra, tacos prensados ☐ Sacos de o	cultivo 🗌 Macetas	Cestas colgantes	☐ Plantación ☐ C	ésped
☑ Enmacetar, Tamaño de maceta: ☐ 7-9 cm ☑ 8-11 ci	m 8-14 cm	>12 cm	1 Cont. >3	personalizado
Datos técnicos:				
Composición	Propiedadas	químicas (en el mome	nto de la producción)	
	pH * (CaCl ₂)	5,6	7.0	0.0
	Salinidad * (g/l)	1,2	7,0	3,0
	N * (CaCl ₂)	210 mg/l	6,5	(S) 2,5
	P ₂ O ₅ * (CAL)	120 mg/l	0,0	р Р П
	K₂O * (CAL)	260 mg/l	6,0 Hd 5,5	2,5
	Estructura	semigruesa	5,0 —	S 1,5
	Proporción del NPK	1 - 0,6 - 1,2		1,5
	PG-Mix 18-10-20	1,20 kg/m³	4,5	1,0 —
Turba rubia	Se han añadio	do sustancias	4,0 —	
báltica nutritivas minerales al		3,5 — —	0,5 — —	
substrato.			3,0	0,0
☑ Contiene mojante ☑ Contiene arcilla ☐ Contiene arena de cuarzo ☐ Contiene abono de liberación lenta				

Materias primas y aditivos

Efecto en el substrato

,	
Turba báltica poco descompuesta (turba rubia)	Aumenta la capacidad de aireación y mejora la estabilidad estructural
Carbonato cálcico - Cal	Corrige el pH al óptimo según las necesidades de cada cultivo
Bentonita extra absorbente	Distribución óptima de la arcilla gracias a su estructura fina. Compensa, por su alta capacidad tampón, oscilaciones de salinidad y pH
Humectante Instant plus	Mejora al absorción de agua por parte del substrato incluso después de secarse
Abono complejo de alta calidad	Aporta a las plantas todos los macro y micronutrientes de forma inmediata
Floraspur	Suministra adicionalmente a las plantas Mg, B, Cu, Mn, Mo, Fe y Zn

Recomendación:

Almacenar el producto en un lugar seco y fresco y protegido de los rayos solares. Recomendamos utilizar el producto lo antes posible. En el caso de almacenamiento prolongado, realizar un análisis del producto previo a su uso. De tener preguntas respecto al producto, contacte a su asesor de servicio externo o al departamento especializado en horticultura y jardinería de la empresa Floragard bajo el telefóno +49 441 2092-0.

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