

Florapeat CKS3



Sustrato para plantas acidófilas

Florapeat CKS3 se utiliza para diferentes plantas acidófilas de interiores y exteriores, es un sustrato especial para todas las plantas que necesitan entorno más ácido para el cultivo.

El nivel de pH está en 4,2 a 5,0; la mezcla incluye agente y fertilizante iniciador humectantes, nivel de nutrientes es medio. CKS3 está disponible en todas nuestras estructuras diferentes, dependiendo del tamaño de la planta y el recipiente que debe elegir el tamaño de partícula correcto: hay muchos diferentes grados de calidad. Debido a las características especiales de la turba natural, que está libre de plagas y enfermedades y, por tanto, las plantas pueden concentrarse en el crecimiento. Se recomienda este sustrato para Rhodo-dendron, Erica, Pieris, Azalea, Camelia, coníferas, arándanos, etc.

CARACTERÍSTICAS BOTÁNICAS

Especies Sphagnum Sp
Descomposición H2-H4
Contenido de materia orgánica Min 85%
El contenido de cenizas Max 15%

PROPIEDADES FÍSICAS

Estructura 0-5, 0-6, 1-10 mm
Densidad 140-160 kg / m³ o
180 a 200 kg / m³
Absorción 7-8 veces su propio peso de materia seca
Sustancia seca 80 g / l
Humedad 40-60%

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

pH 4,2-5,0
N 100-165 mg / l
P 205 115-190 mg / l
K 20 130-215 mg / l
CE 0,7 mS / cm
Los elementos traça incluido

Todos nuestros productos están disponibles en los siguientes envases:



FLORAPEAT
Estonia / Germany / Spain
info@florapeat.de



Spain
+34 695 37 4881
+34 950 103 228

Persona de contacto:
Javier Crespo



Contact
info@florapeat.de

