

Productos para contenedores

TRASPLANTE Y REPIQUE

Sustrato diseñado para el trasplante de plantas en contenedores de pequeño y mediano tamaño. Su composición permite asegurar la disponibilidad de nutrientes de manera equilibrada y prolongada en el tiempo y a la vez brinda el equilibrio óptimo entre la porosidad de agua y aire.



Componentes

Compost de corteza de pino de granulometría fina / Compost orgánico de elevado grado de madurez y granulometría fina / Turbas de musgo Sphagnum seleccionadas por tamaño de partícula y grado de humificación / Perlita / Corrector de pH / Fertilizante / Humectante.



PRESENTACIÓN

20 L. / 50 L. / 80 L. BIG BAG 1.4M3 Sustratos profesionales para paisajismo.

Sujeto a las características del sustrato como densidad, humedad, etc.



Características Físicas1:

Densidad Sustrato Seca: 220-225 Kg/m³
Densidad de Partícula: 1600 Kg/m³

Porosidad Total: 85-90 %

Capacidad de retención de agua: 55-70 %

Porosidad de aire: 20-30 %

Aclaraciones:

- 1: Análisis físicos realizados según normas europeas UNE-EN 13041:2007
- 2: Metodología 2:1 en volumen (Agua destilada: Sustrato
- 3: Referido a materia seca



Características Químicas:

pH²: 5,45-6,20 C.E²: 0,40-0,70 mS/cm M.O.³: 60-65 % Ceniza ³: 35-40 % Relación C/N: 30-35 Humedad: 50-65 %











