

Terrafertil® GardenPro®

| FICHA TÉCNICA

Productos para contenedores

CÍTRICOS Y PALMERAS

Sustrato que aporta el medio ideal para el desarrollo de raíces de cítricos y palmeras en contenedores. Promueve las condiciones óptimas de temperatura y humedad para mantener la sanidad de estas plantas y facilita la asimilación de nutrientes potenciando el color verde de sus hojas como también la cantidad y calidad de sus frutos.



Componentes

Compost orgánico de elevado grado de madurez y granulometría seleccionada / Compost de corteza de pino de granulometría media/ Turbas de musgo *Sphagnum* de tamaños de partícula seleccionados y clasificadas según grado de humificación/ Perlita gruesa / Fertilizante.



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: 210-220 Kg/m³
Densidad de Partícula: 1600 Kg/m³
Porosidad Total: 85-90 %
Capacidad de retención de agua: 40-45 %
Porosidad de aire: 40-45 %

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: 5,50-6,50
C.E²: 0,30-0,60 mS/cm
M.O.³: 80-85 %
Ceniza³: 15-20 %
Relación C/N: 25-30
Humedad: 50-65 %



AMIGABLES
con el medio ambiente

Todos los sustratos que contienen turba, están elaborados con turbas certificadas:



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID: 9000001885

Terrafertil
SOCIEDAD ANÓNIMA