



Hortícola

El sustrato GrowMix® Multipro puede utilizarse en la producción de una amplia gama de cultivos, debido a sus características físicas y químicas que le permiten adaptarse a distintos tipos de contenedores siendo adecuado tanto para siembra como para repique. El compost de corteza presente en su fórmula actúa como amortiguador frente a desbalances hídricos y nutritivos que pudieran presentarse durante el ciclo productivo, cumpliendo un rol fundamental en el éxito del cultivo en esas situaciones.

GROWMIX® Multipro™



Características Físicas⁴

Densidad Sustrato Seca:	140 - 180 Kg/m ³
Densidad de Partícula:	1600 Kg/m ³
Porosidad Total:	85-90%
Capacidad de Retención de agua:	55-65%
Porosidad de Aire:	25-30%



Características Químicas

pH ¹ :	5.00 - 5.80
CE ¹ :	0.20 - 0.60 mS/cm
Humedad:	55 - 65%
MO ² :	80 - 85%
Cenizas ² :	20 - 15%
Rel. C/N	30-35
Nitratos ³ :	250 - 450 ppm
Fosfato ³ :	30 - 100 ppm
Potasio ³ :	200 - 300 ppm

Presentación

80L (42 bolsas p/pallet)	60L (rinde 100L) (39 bolsas p/pallet)
---------------------------------------	--

1. Extracto 2:1 en volumen (Agua: Sustrato)
2. Referido a materia seca
3. Soluble en extracto saturado
4. Análisis físicos realizados según normas europeas UNE-EN 13041:2007



> Componentes

Turba de Musgo Sphagnum de fibras finas. Compost de Corteza Fina. Perlita. Corrector de pH. Fertilizante. Humectante.



Estos sustratos están elaborados con turbas certificadas:



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9000001885

Terrafertil
SOCIEDAD ANÓNIMA