



Forestal

La combinación de fibras de turba finas y medias de este sustrato, junto a una adecuada granulometría y proporción de corteza y perlita, son el medio ideal para el buen desarrollo radicular de los plantines y esquejes.

GROWMIX® Master™ E



Características Físicas

Densidad Sustrato Seca:	140 - 180 Kg/m ³
Densidad de Partícula:	1450 Kg/m ³
Porosidad Total:	85 - 90%
Capacidad de Retención de agua:	70%
Porosidad de Aire:	15 - 20%
Agua Fácilmente disponible:	30 - 35%

Presentación

60l (rinde 100l.)
39 bolsas



Características Químicas

(relación 2:1)* Agua/Sustrato

	Master E
*pH:	5.0 - 5.9
*CE:	0,20 - 0,50 mmhos/cm
Humedad:	55 - 65%
**MO:	80 - 85%
**Cenizas:	20 - 15%
Rel. C/N	15 - 25

**Valores referidos a materia seca.



> Componentes

Turba de Musgo Sphagnun de fibras finas, Compost de Corteza fina, Perlita, Corrector de pH, Fertilizantes.



Estos sustratos
están hechos
con turba:



Terrafertil
SOCIEDAD ANÓNIMA