



## Floral / Hortícola

Brinda un excelente desempeño en el desarrollo de esquejes leñosos y semileñosos. Su combinación de fibras finas y medias de Turba Sphagnum le otorga una excelente retención hídrica, combinándose con una acertada proporción de perlitas que favorecen los movimientos capilares. Apto para siembras de diferentes cultivos.

### GROWMIX® Máximo™



#### Características Físicas

Densidad Sustrato Seca:	120 - 150 Kg/m3
Densidad de Partícula:	1600 Kg/m3
Porosidad Total:	75 - 80%
Capacidad de Retención de agua:	60%
Porosidad de Aire:	15 - 20%
Agua Fácilmente disponible:	20 - 30%

#### Presentación

**60l** (rinde 100l.)  
39 bolsas



#### Características Químicas

(relación 2:1)\* Agua/Sustrato

*pH:	5.2 - 5.9
*CE:	0,18 - 0,40 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 Sphagnum de fibras finas,  
Perlita, Corrector de pH, Fertilizante



Estos sustratos  
están hechos  
con turba:



**Terrafertil**  
SOCIEDAD ANÓNIMA