

## Fertilizada y Corregida

Producto de uso versátil, con correctores de acidez y carga inicial de nutrientes, para ser utilizado sólo o en combinación con otros componentes dependiendo del contenedor utilizado, tipo de cultivo y condiciones de manejo utilizadas. Debido a sus características químicas, físicas y biológicas, la turba ha sido históricamente el material más importante en la composición de sustratos comerciales.

### MTF® Turba Media



#### Características Físicas<sup>4</sup>

Densidad Sustrato Seca:	100 - 120 Kg/m <sup>3</sup>
Densidad de Partícula:	1600 Kg/m <sup>3</sup>
Porosidad Total:	90 - 95%
Capacidad de Retención de agua:	70-75%
Porosidad de Aire:	20-25%



#### Características Químicas

pH <sup>1</sup> :	5.00 - 5.80
CE <sup>1</sup> :	0.20 - 0.50 mS/cm
Humedad:	50 - 60 %
MO <sup>2</sup> :	90 - 95%
Cenizas <sup>2</sup> :	5 - 10%
Rel. C/N:	40 - 45%
Nitrógeno <sup>3</sup> :	250 - 400 ppm
Fosfato <sup>3</sup> :	50 - 100 ppm
Potasio <sup>3</sup> :	200 - 300 ppm

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

#### Presentación

**60L** (rinde 100L)  
(39 bolsas p/pallet)



#### > Componentes

Turba de musgo Sphagnum. Corrector de pH.  
Fertilizantes. Humectante.

#### > 100% Sustentables

Minera Terrafertil Fueguina produce turbas de origen fueguino certificadas bajo normas Veriflora®. El programa de turberas gestionadas de forma responsable de Veriflora® es la certificación más importante a nivel mundial para el cultivo de turba. Los cultivadores certificados deben demostrar su compromiso con la protección del ecosistema, la gestión integrada de los residuos y la defensa de los derechos de los trabajadores. MTF y las turberas asociadas trabajan responsablemente bajo los lineamientos de esta norma para garantizar sustentabilidad.



**AMIGABLES**  
con el medio ambiente



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

www.tuv.com  
ID 900001885

SOCIEDAD ANÓNIMA