



Ficha Técnica

FERRO TOP®

Abono NK (MgO, Fe) 6-0-12 (6, 8) rico en hierro y de granulometría fina

Datos técnicos del producto

ABONO CE

Contenido declarado

- 6 % Nitrógeno (N) total
 - 3,7 % Nitrógeno amoniacal
 - 2,3 % Nitrógeno ureico
- 12 % Óxido de potasio (K₂O) como sulfato de potasio, soluble en agua
- 6 % Óxido de magnesio (MgO) total
 - 6 % Óxido de Magnesio soluble en agua
- 18 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua
- 8 % Hierro (Fe)
- 0,01 % Manganeso (Mn)
- Pobre en cloruros

- pH:** 4,5-5,5 (1:10 en agua)
- Densidad:** 920 kg/m³
- Granulometría:** 0.5 - 2 mm

Características:

Ferro Top® es un abono granulado, con un elevado contenido en hierro asimilable, especial para céspedes sometidos a un uso intensivo y que precisan mejorar rápidamente su color y aspecto. Posee también un efecto musguicida. Ferro Top® contiene asimismo nitrógeno, potasio y magnesio en proporciones adecuadas para dotar al césped de una gran resistencia y rápida recuperación ante condiciones adversas (pisoteo intenso, enfermedades ...). Indicado para césped deportivo, greens y tees. Cada gránulo contiene todos los nutrientes lo que permite una distribución homogénea de los nutrientes en toda el área de aplicación.

Dosis de aplicación

Tipo	g/m ² por aplicación	Num. De aplicaciones
Golf greens	20 - 40	2 - 4
Golf tees	20 - 40	2 - 4
Golf fairways	25 - 35	2 - 3
Ornamental, césped	30 - 40	1- 2

Nota: Debido a su alto contenido en hierro, Ferro Top pueden causar la aparición de manchas en piedras, losas, u otros elementos decorativos, por lo que deberá evitarse el contacto con estas superficies. En caso de aparición de manchas, estas pueden tratarse con ácido clorhídrico diluido

Envase: Saco de 25 kg



www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com