



Ficha Técnica

EASYGREEN® MINI 21

Abono complejo micro granulado NPK (MgO-SO₃) 21-5-10 (3-15) con micronutrientes

Datos técnicos del Producto

ABONO CE

Contenido declarado:

- 21 % Nitrógeno (N) total
 - 11% Nitrógeno (N) amoniacal
 - 10% Nitrógeno (N) nítrico
- 5 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua y citrato amonico neutro
 - 4 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua
- 10 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua
- 3 % Óxido de magnesio total (MgO)
 - 2,4 % Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua
- 15 % Trióxido de azufre (SO₃) total
 - 12 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua
- 0,02 % Boro (B) total
- 0,3 % Hierro (Fe) total
- 0,02 % Zinc (Zn) total

Pobre en cloruros

pH: 4,5-5,5 (1:10 en agua)

Densidad: 1150 kg/m³

Granulometría: 1-2,5 mm

Características:

Abono complejo micro granulado con micro elementos, con nutrientes rápidamente disponibles. Especial para fairways, campos deportivos e parques recreativos. El elevado contenido en nitrógeno y la composición equilibrada hacen con que el **EasyGreen® Mini 21** sea indicado para aplicaciones de Primavera y final de Verano.

Su granulometría especial y homogeneidad garantizan una óptima distribución y respuesta uniforme.

Dosis de aplicación:

Cultivo	Dosis (g/m ²)	Época de aplicación
Césped extensivos (fairways, parques)	25 a 35	2-3 Finales de Primavera, Verano y Otoño
Plantas ornamentales	40 a 60	2 en Primavera
Árboles	80 a 100	

Recomendaciones de aplicación:

Aplicar en superficie, de forma homogénea.

Envase: saco de 25 kg



www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com