



Ficha Técnica

FERTILIS® SWING NK

Abono complejo NPK (MgO) 8-0-24 (5,5) con Bacillus subtilis E4-CDX

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

8 % Nitrógeno total (N)
4,5 % Nitrógeno amoniacal
2,0 % Nitrógeno nítrico
1,5 % Nitrógeno procedente de IBDU

24 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua

5,5 % Óxido de magnesio (MgO)
4,5 % Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua

36 % Trióxido de azufre (SO₃) total
35 % Trióxido de azufre soluble en agua

0,1% Manganeseo (Mn) total
1 % Hierro (Fe) total
0,020 % Zinc (Zn) total

Pobre en cloruros

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

Densidad: 950 kg/m³

Granulometría: 0,5-1,4 mm

Características:

Fertilizante micro granulado completo para greens, tees y césped de alta calidad, a base de NK y microelementos.

Fertilis® Swing actúa sobre el sistema radicular de las plantas gramíneas formadoras de céspedes gracias a la acción de Bacillus subtilis E4-CDX® que induce resistencia sistémica en las raíces, potenciando la capacidad de desarrollo de éstas.

Forma de aplicación:

Granulometría fina y homogénea para una excelente distribución y disposición rápida para la planta. Ideal para el abonado de final de verano, antes de un torneo y en cualquier situación que predisponga al ataque fúngico.

Después y antes de la aplicación es recomendable realizar un riego de aprox. 3 l/m² (o aprox. 3 mm) durante 5-7 minutos.

Dosis de aplicación:

Fertilización en primavera:

Greens: 15-30 g/m² (150-300 Kg/ha)

Césped alta calidad: 20-30 g/m² (200-300 Kg/ha)

Fertilización de verano y otoño:

Greens: 10-25 g/m² (100-250 Kg/ha)

Césped alta calidad: 15-25 g/m² (150-250 Kg/ha)

Fertilización de regeneración:

Greens: 15-30 g/m² (150-300 Kg/ha)

Césped alta calidad: 20-30 g/m² (200-300 Kg/ha)

Envase: Saco de 25 kg



www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com