



Ficha Técnica

NovaTec® Suprem

Abono inorgánico NPK (MgO) 21-5-10 (3)
con micronutrientes e inhibidor de la nitrificación DMPP

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

**Abono granulado
NPK (MgO) 21-5-10 (3)**

21 % nitrógeno (N) total

10,0 % nitrógeno (N) nítrico

11,0 % nitrógeno (N) amoniacal

5 % pentóxido de fósforo (P₂O₅)

4,0 % pentóxido de fósforo (P₂O₅)
soluble en agua

**10 % óxido potásico (K₂O) soluble en
agua**

Componentes secundarios:

3 % óxido de magnesio (MgO) total

2,4% óxido de magnesio (MgO)
soluble en agua

15 % trióxido de azufre (SO₃) total

12 % trióxido de azufre (SO₃)
soluble en agua

0,020 % Boro (B) total

0,300 % Hierro (Fe) total

0,020 % Zinc (Zn) total

Pobre en cloruros

Contiene un 0,8 % DMPP respecto al
Nitrógeno amoniacal

Granulometría: 2-4 mm

Densidad: 1150 kg/m³

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

Envase: Saco de 25 kg
big bag 600 kg

Características:

NovaTec® Suprem es un abono complejo NPK con alto contenido en nitrógeno, con magnesio, azufre y microelementos que incorpora la tecnología NET- Nitrogen Efficiency Technology. Esta tecnología se basa en la interrupción del paso de amonio a nitrato en el suelo, aumentando la eficiencia de la nutrición nitrogenada y con ella la productividad de los cultivos. Además, se minimizan las pérdidas por lixiviación de nitrógeno. Es un abono de calidad que garantiza rendimiento por su tecnología y sus excelentes propiedades físicas, ausencia de polvo y la calidad de las materias primas empleadas para su elaboración. Indicado para condiciones que exijan alto aporte de potasio.

Forma de aplicación:

Aplicar en dosis de 250 a 1000 kg/ha. Especialmente indicado en fondos o coberteras de cultivos intensivos de alto valor y tecnología en condiciones de regadío. Las recomendaciones son orientativas. Para un mejor ajuste de la recomendación de abonado es preciso conocer con anterioridad la producción esperada, estado fenológico del cultivo, densidad de plantación, y de ser posible, análisis de suelo, foliares y del agua de riego. Para ello puede contactar con el Servicio Técnico o su proveedor habitual.

PARA USO PROFESIONAL

Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.

P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203

12600 La Vall d'Uixo · Spain

www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com

