



Ficha Técnica

NovaTec® Premium

Abono inorgánico NPK (MgO) 15-3-20 (3)
con micronutrientes e inhibidor de la nitrificación DMPP

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

Abono granulado
NPK(MgO) 15-3-20 (3)

15 % nitrógeno (N) total

7,0 % nitrógeno (N) nítrico

8,0 % nitrógeno (N) amoniacal

20 % óxido potásico (K₂O) soluble en agua

3 % óxido de magnesio (MgO) total
2,4% óxido de magnesio (MgO) soluble en agua

22,5 % trióxido de azufre (SO₃) total
18 % trióxido de azufre (SO₃) soluble en agua

0,020 % Boro (B) total

0,060 % Hierro (Fe) total

0,010 % Zinc (Zn) total

Otros componentes:

3 % pentóxido de fósforo (P₂O₅)
2,4 % pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua

Pobre en cloruros

Contiene un 0,8 % DMPP respecto al Nitrógeno amoniacal

Granulometría: 2-4 mm

Densidad: 1250 kg/m³

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

Envase: Saco de 25 kg, big bag 600 kg

Características:

NovaTec® Premium es un abono complejo NPK con alto contenido en potasio, y 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 con altas exigencias de 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