



Ficha Técnica

NovaTec® P-Max

Abono inorgánico NPK (SO₃) 11-22-11 (15)
con micronutrientes e inhibidor de la nitrificación DMPP

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

Abono granulado
NPK (SO₃) 11-22-11 (15)

11 % nitrógeno (N) total

1,8 % nitrógeno (N) nítrico

9,2 % nitrógeno (N) amoniacal

22 % pentóxido de fósforo (P₂O₅)

18 % pentóxido de fósforo (P₂O₅)
soluble en agua

11 % óxido potásico (K₂O) soluble en agua

Componentes secundarios:

15 % trióxido de azufre (SO₃) total

7,5 % trióxido de azufre (SO₃)
soluble en agua

0,020 % Boro (B) total

0,060 % Hierro (Fe) total

0,010 % Zinc (Zn) total

Pobre en cloruros

Contiene un 0,8 % DMPP respecto al Nitrógeno amoniacal

Granulometría: 2-5 mm

Densidad: 1150 kg/m³

pH: 6 (1:10 en agua)

Envase: Saco de 25 kg, big bag 600 kg granel

Características:

NovaTec® P-Max es un abono con un alto contenido en fósforo el cual favorece el desarrollo radicular especialmente indicado para los primeros estadios del crecimiento vegetativo. NovaTec® P-Max 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 el rendimiento por su tecnología y sus excelentes propiedades físicas, ausencia de polvo, fósforo altamente soluble y calidad de las materias primas empleadas para su elaboración.

Forma de aplicación:

Aplicar en dosis de 400 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

