



Ficha Técnica



NOVATEC® 24-10-0

Abono NP 24-10 con inhibidor de nitrificación (DMPP)
ABONO CE

Datos técnicos del producto

ABONO CE

Contenido declarado

24 % Nitrógeno (N) total

11 % Nitrógeno nítrico

13 % Nitrógeno amoniacal

10 % Fósforo soluble (P₂O₅) en citrato amónico
neutro y en agua

7 % Fósforo soluble en agua

7,5 % Trióxido de azufre (SO₃) total

6 % Trióxido de azufre (SO₃) soluble en
agua

Contiene un 0,8 % DMPP(*) respecto al Nitró-
geno amoniacal

pH: 5 (disolución 1:10 a 20°C)

Densidad aparente: 1150 kg/m³

Características:

NovaTec® 24-10 es un abono equilibrado 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 el rendimiento por su tecnología y sus excelentes propiedades físicas, ausencia de polvo, alta solubilidad del fósforo y la calidad de las materias primas empleadas para su elaboración.

Granulometría: 90 % 2 – 4 mm, regular y homogénea

Forma de aplicación:

Este abono se puede aplicar tanto antes de la siembra o una vez el cultivo esté establecido.

Dosis de aplicación:

Dosis orientativas de 400 a 1000 kg/ha en función del cultivo.

Será por tanto necesario conocer con anterioridad la producción esperada, estado fenológico del cultivo, densidad de plantación... así como acompañar a toda esta información, si es posible, con análisis de suelo, foliares y del agua de riego, con tal de ajustar mejor la recomendación de abonado. Para ello puede contactar con el Servicio Técnico o su proveedor habitual.

Envase: Granel, big bag de 600 kg.y saco de 25 kg

Indicaciones de seguridad:

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar protegido de la humedad, el calor y la luz. En su envase original puede ser almacenado por largo tiempo. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com