



Ficha Técnica

NovaTec® Solub NK Calcium

Abono hidrosoluble NK (CaO) 22-0-10 (15) con tecnología NET.

Datos técnicos del producto

Contenido Declarado

22 % Nitrógeno (N) total

11,5 % Nitrógeno nítrico

10,5 % Nitrógeno ureico

10 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua.

15 % Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua

Otros Ingredientes:

Contiene un 0,8 % de DMPP(*) respecto al nitrógeno inhibible.

*3,4-dimetilpirazol fosfato, inhibidor de la nitrificación.

Bajo en cloruro

pH: 4-5 (disolución 1:10 a 20°C en agua neutra)

Envase: Saco de 25 Kg

Características:

NovaTec® Solub NK Calcium es un fertilizante con Tecnología NET (Nitrogen Efficient Technology) que asegura una mayor eficiencia de uso de nitrógeno. NovaTec® Solub NK Calcium es un abono equilibrado en Nitrógeno y Potasio con elevado contenido en Calcio que favorece la calidad del producto cosechado, su mejor conservación, una mayor resistencia del cultivo a las condiciones de salinidad por sodio/boro, así como compactación del suelo.

La tecnología NET genera crecimiento y ramificación del sistema radicular, junto con ello logra acidificar efectivamente la rizosfera, favoreciendo la asimilación del calcio, potasio, fósforo y micronutrientes por las plantas.

Forma de aplicación:

Agitar durante la preparación de la solución 15-20 minutos. Aplicar en fertiirrigación teniendo en cuenta que la concentración en el agua de riego dependerá del cultivo y de la conductividad eléctrica (salinidad) del agua de riego.

Se puede mezclar con fosfatos en medio ácido (pH 1-3).

Disolución madre máxima concentrada (solubilidad): 200 a 250 kg/1000 L.

Concentración recomendada en riego (salinidad): 0.2-2 g/ L

No mezclar con sulfatos.

Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.

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

12600 La Vall d'Uixo. España.

www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com

