



Ficha Técnica



NOVATEC® SOLUB COMPLETE

Abono hidrosoluble NPK 18-18-18 con micronutrientes y con tecnología NET

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

ABONO CE

- 18 % Nitrógeno (N) total
 - 8,2 % Nitrógeno (N) nítrico
 - 9,8 % Nitrógeno (N) amoniacal
- 18 % Pentóxido de fósforo (P₂O₅) soluble en agua
- 18 % Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua
- 1 % Óxido de magnesio (MgO) total
- 2 % Trióxido de azufre (SO₃) total

- 0,01 % Boro (B) soluble en agua
 - 0,02 % Cobre (Cu) soluble en agua*
 - 0,05 % Hierro (Fe) soluble en agua*
 - 0,05 % Manganeseo (Mn) soluble en agua*
 - 0,001 % Molibdeno (Mo) soluble en agua
 - 0,02 % Zinc (Zn) soluble en agua*
- *Quelado por EDTA. Entre pH 3-8 se garantiza la fracción quelada.

Pobre en cloruro

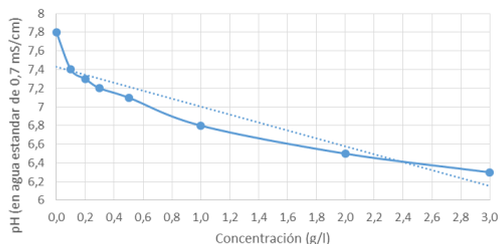
Otros Ingredientes:

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

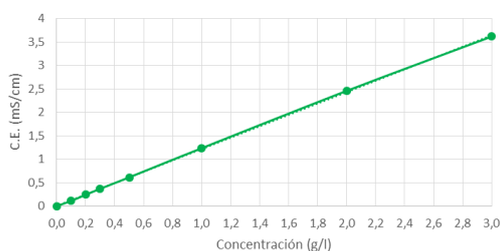
**3,4-dimetilpirazol fosfato, inhibidor de la nitrificación.

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

pH de NovaTec® solub Complete



Dosificación de NovaTec® solub Complete



Características:

NovaTec® Solub Complete es un fertilizante NPK equilibrado con inhibidor de la nitrificación DMPP (tecnología NET) que asegura una mayor eficiencia en el uso del nitrógeno así como ventajas agronómicas: **mayor productividad, solubilización de microelementos y ramificación lateral de raíces.**

Fórmula recomendada para el inicio y mantenimiento del cultivo en frutales, hortícolas, platanera, cítricos...

El aporte extra de microelementos permite además, un estado nutricional óptimo, alcanzando el máximo potencial productivo.

Forma de aplicación:

Agitar durante la preparación. Aplicar en fertirrigación teniendo en cuenta que la concentración en el agua de riego dependerá del cultivo y de la conductividad eléctrica (salinidad) del agua de riego.

Disolución madre máxima recomendada (solubilidad): 150-200 kg/1000L

Concentración recomendada en riego (salinidad): 0,2-2 g/ L de riego

Incompatibilidades:

No mezclar con sales de calcio.

Envase: 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 durante un largo tiempo. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco.

H272 Puede agravar un incendio; comburente.

H370 + P378 en caso de incendio: Utilizar agua pulverizada para la extinción

P102 Mantener fuera del alcance de los niños

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P221 Tomar todas las precauciones necesarias para no mezclar con materias combustibles.

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.