

NovaTec. Solub 20-5-10



Fertilizantes solubles en agua y estabilizados solubles en agua

Fertilizante compuesto NPK soluble en agua con magnesio y azufre. Alto contenido de N, 14 % de amonio, 6 % de nitrato.

- Combinación altamente eficiente de macroelementos
- Rápido y completamente soluble en agua
- Compatible con los pesticidas comunes
- Con el inhibidor de nitrificación DMPP

Descripción

NovaTec® Solub 20-5-10 es un fertilizante compuesto NPK soluble en agua con azufre. Alto contenido de N, 14 % de amonio, 6 % de nitrato.

Es un fertilizante 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 las raíces.

Fórmula recomendada para la fase de crecimiento vegetativo y de estimulación en cultivos de frutales, hortalizas, plátanos, cítricos, etc.

Este fertilizante contiene todos los nutrientes vegetales indicados para una fertilización personalizada de los cultivos agrícolas y hortícolas. Su excelente solubilidad evita la obstrucción de los emisores de goteo o de las boquillas. Sin embargo, como ciertos tipos de agua pueden dar lugar a precipitaciones incluso sin la adición de fertilizante, se requiere un cuidado especial cuando se utilizan esas aguas.

EXPERTS FOR GROWTH



Si deseas contactarte con algún experto que te asesore pincha acá: https://www.compo-expert.com/es-CL/servicio/contacto-de-ventas-por-zona		
Más Información:		
■ Ver Folleto de Producto		



Declaración

FERTILIZANTE EC

Fertilizante NPK N-P $_2$ O $_5$ -K $_2$ O(+SO $_3$) 20-5-10(+32) con inhibidor de la nitrificación 3,4-dimetil-1H-pirazol fosfato (DMPP).

Para uso en horticultura.

Pobre en cloruro

Contenido	Nutrientes	
20,0 %	N	nitrógeno total 5,8 % de nitrógeno nítrico 14,2 % de nitrógeno amoniacal
5,0 %	P ₂ O ₅	citrato de amonio neutro y fosfato soluble en agua 5,0 % de fosfato soluble en agua
10,0 %	K ₂ 0	óxido de potasio soluble en agua
1,3 %	MgO	óxido de magnesio soluble en agua
12,8 %	S	azufre soluble en agua

El producto también contiene 0,8 % de inhibidor de la nitrificación (3,4-DMPP) relacionado con el amonio total y el nitrógeno ureico.



Unidad de entrega

Saco de 25 Kg