



Fertilizante nitrogenado con inhibidor de la nitrificación para cultivos con alta demanda de Nitrógeno.

Registro COFEPRIS: RSCO-050/III/19

Datos técnicos

Composición garantizada.	%
Nitrógeno Total (N)	45%
DMPP (3,4-DMPP)	0.36%

Propiedades físicas

Apariencia:

Perlas o perdigones esféricos, color verde claro.

Densidad aproximada:

0.74-0.76 g/cm³

pH: 5.84 en solución al 10%

C.E. a 1g/L: 0.1 mS/cm

Tamaño de partícula: 0.85 a 3.35 mm

Solubilidad en agua: altamente

soluble. **Índice de Salinidad:** 75.4

Almacenamiento:

NOVATEC SOLUB 45, puede ser almacenado en su empaque original sin ser abierto por varios años. Los productos abiertos deben usarse inmediatamente; el producto es ligeramente higroscópico.



NOVATEC SOLUB 45 es altamente soluble y puede usarse en los programas de fertirriego en la mayoría de los cultivos. Está diseñado para la etapa de la alta demanda de Nitrógeno cuando la planta se encuentra en pleno crecimiento.

BENEFICIOS

- Alto aporte de Nitrógeno estabilizado con la molécula DMPP.
- Aporte continuo de nitrógeno al cultivo.
- Altamente soluble.
- Excelente complemento para los programas de fertirriego.

CULTIVO	DOSIS (Kg/Ha)	TEMPORALIDAD
Arroz	400 a 600	Al trasplante o siembra
Maíz	200	A la siembra
	400	Cierre del cultivo
Trigo, Cebada, Avena, Sorgo	350 a 550	Siembra
Hortalizas	200 a 400	Ciclo corto, una sola aplicación Después del trasplante o al tercer par de hojas verdaderas
	150 a 200	Ciclo largo 1ra. A los 20-25 días después del trasplante o siembra. 2da. 40 días después de la 1ra
Fresa, Frambuesa, Arándano, Zarzamora	200 a 300	1ra. A los 20-25 días después del trasplante o siembra. 2da 40 días después de la 1ra
Frutales	200 a 300	Inicio de brotación y después de cosechas
Ornamentales	300 a 600	Desarrollo vegetativo
Fertirriego	10 a 15	Durante el ciclo del cultivo Importante considerar la aplicación en función a análisis de suelo, agua y requerimiento del cultivo



Importado y distribuido por: COMPO EXPERT México S. A. de C. V.
 Av. López Mateos Sur 5060 Int.
 3A 45239, Zapopan, Jalisco,
 México. Tel. 33 36121512