

Nombre comercial: AGRI N40
Grupo: Fertilizante
Tipo Corrector: Nutricional
Formulación: Concentrado Soluble
Modo de Acción: Foliar y Radicular
Comercializado por Agriventures Spa.



Características del Producto

AGRI N40 es una mezcla de tres formas de nitrógeno en forma líquida altamente concentrada: nítrico, amonio y ureico que impulsan el crecimiento de la planta. La planta absorbe nitrógeno en forma de nitrato NO3- y amonio NH4+, urea se cambia a NH4+ iones, los cuales están disponibles para la absorción de la planta.

AGRI N40 proporciona una balanceada fórmula que asegura el óptimo crecimiento de la planta como su rendimiento.

AGRIN40 puede ser aplicado a través de riego o foliar.

Recomendación de Cultivos y Dosis

Cultivo	Dosificación		Tiempo de aplicación	N° Aplicaciones
	Fertirrigación L/ha	Foliar cc/hl		
Uva de mesa, Uva vinífera	15 – 30	200-400	Durante etapas de desarrollo vegetativo	2 – 3
Cítricos, paltos y olivos	15 – 30	200-400	Durante etapas de desarrollo vegetativo	2 – 3
Cerezos, Ciruelos, Nectarines, Duraznos	15 – 30	200-400	Durante etapas de desarrollo vegetativo	2 – 3
Nogales, Avellanos y Almendros	15 – 30	200-400	Durante etapas de desarrollo vegetativo	2 – 3
Pomáceas	15 – 30	200-400	Durante etapas de desarrollo vegetativo	2 – 3
Arándanos, Frambuesas, Frutillas	15 – 30	200-400	Durante etapas de desarrollo vegetativo	2 – 3
Kiwis	15 – 30	200-400	Durante etapas de desarrollo vegetativo	2 – 3
Hortalizas y Cucurbitáceas	15-30	200-400	Durante etapas de desarrollo vegetativo	2 – 3

Almacenamiento

Mantener alejado del contacto directo con luz solar. Almacenar en un lugar seco y sin humedad. Evitar variaciones intensas de temperatura.

Es preferible almacenar a una temperatura entre 7-30°C, de otra manera la forma física del producto podría cambiar. Sin embargo, esto no afecta la eficiencia del producto ni sus propiedades químicas.

Agriventures solo se responsabiliza de las cualidades físicas y químicas del producto, no se hace responsable por mal uso del producto o daños que pueda ocasionar por acciones distintas a las indicadas.

Composición (P/V)

- Nitrógeno Total (N) 40%
- N Nítrico 11%
- N Amoniacal 11%
- N Uréico 18%



Especificaciones:

Multi nitrógeno
Densidad:1,35 g/ml
pH:5 - 6
Conductividad:1 mS
Metales pesados: As, Pb, Cd
y Hg < 1 mg/L
Solubilidad a 20°C 100 %

Bajo en Biuret 0,4%

