

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



Características del Producto

AGRI FOSFORO Fórmulas ricas en fosforo con pH acido que facilitan su absorción en las raíces.
Además, al agregarlas en agua alcalinas balancean el pH para una mezcla de pulverización óptima.
Puede ser usado como aplicación inicial para el desarrollo radicular y después de trasplantar. También se recomienda ser usado para estimular el florecimiento.
Fórmula enriquecida con microelementos que previenen y curan cualquier deficiencia.

Recomendación de Cultivos y Dosis

Cultivo	Dosificación		Tiempo de aplicación	N° Aplicaciones
	Fertirrigación L/ha	Foliar cc/hl		
Uvas de mesa, Uva vinífera	10 - 15	200 - 400	En la etapa de floración y postcosecha	2 - 3
Cítricos, paltos y olivos	10 - 15	200 - 400	En la etapa de floración y postcosecha	2 - 3
Cerezos, Ciruelos, Nectarines, Duraznos	10 - 15	200 - 400	En la etapa de floración y postcosecha	2 - 3
Pomáceas, Nogales	10 - 15	200 - 400	En la etapa de floración y postcosecha	2 - 3
Arándanos, Frambuesas, Frutillas	10 - 15	200 - 400	En la etapa de floración y postcosecha	2 - 3
Kiwis	10 - 15	200 - 400	En la etapa de floración y postcosecha	2 - 3
Hortalizas y Cucurbitáceas	10 - 15	100 - 200	En la etapa de floración y postcosecha	2 - 3

Composición (P/V)

- Fosforo (P₂O₅) 70%
- Nitrógeno (N) 5%
- Potasio (K₂O) 3%
- Magnesio (MgO) 100 ppm
- Fierro (Fe) 100 ppm
- Cobre (Cu) 100 ppm
- Zinc (Zn) 100 ppm
- Boro (B) 100 ppm
- Molibdeno (Mo) 50 ppm

Especificaciones:

Densidad:1,64 g/ml
pH:2 - 3
Conductividad: 2 ms
Metales pesados: As, Pb, Cd y Hg < 1 mg/L
Solubilidad: a 20°C 100 %



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.

Consejos para un Buen Manejo

Recomendamos utilizar una dosis mínima para una deficiencia leve y una dosis máxima para una deficiencia grave.

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.

