

AGROMOL®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FERTILIZANTE FOLIAR	
Categoría	Fertilizante líquido de aplicación foliar
Modo de acción	Corrector nutricional de acción sistémica
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Fabricante/formulador	ADRIATICA SPA - ITALIA
Distribuidor en Chile	AGROCONNEXION SPA
Toxicidad	Producto que no ofrece peligro

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	
ELEMENTO	% P/P
Molibdeno (Mo) soluble en agua	5,0

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS	
pH	6,8
Densidad a 20° C	1,10 g/mL
Solubilidad en Agua	99%

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Agromol® es un fertilizante líquido con un alto porcentaje de molibdeno, de alta asimilación, que previene y cura deficiencias de este microelemento en los cultivos. El molibdeno tiene múltiples funciones y es indispensable para la absorción de nitrógeno y participa activamente en el metabolismo de nitratos, a través del estímulo de la enzima nitrato-reductasa. Además, promueve los procesos de multiplicación celular, biosíntesis de aminoácidos y fertilidad de flores. Adicionalmente, participa en la rizogénesis y mejora la formación de los tubérculos. En leguminosas es fundamental para la fijación del nitrógeno y la actividad de las bacterias simbióticas.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Compatibilidad

Es compatible con la mayoría de los productos. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.

Precauciones

Mantener el producto a condiciones de temperatura y humedad normales de almacenaje.

Presentación

5 L



CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS
Vid de mesa Vid vinífera	Desde las primeras etapas de crecimiento previo a la floración, durante el crecimiento de frutos, durante la maduración, en post-cosecha previo al receso invernal o en caso de deficiencia, al aparecer los primeros síntomas.	1 – 2 Kg/ha
Cerezos Pomáceas Frutales de carozo Kiwi		
Nogales Almendros Avellanos		
Paltos Cítricos Olivos	Desde las primeras etapas de crecimiento previo a la floración, durante el desarrollo del fruto, durante a la maduración o en caso de deficiencia, al aparecer los primeros síntomas.	
Hortalizas de hoja y fruto	Desde las primeras etapas de crecimiento, en pre-floración o en caso de deficiencia, al aparecer los primeros síntomas.	
Maíz Cereales		
Remolacha Tabaco		
Cultivos industriales		

Para mayor información contáctese con nosotros, un ingeniero agrónomo lo atenderá.