

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

INDUCTOR H-3 es un fertilizante órgano-mineral para uso foliar.

Composición (%p/v)

Cobre soluble en agua 6,05 %

pH 2,5 - 3,0

Densidad 1.270 g/L

Metales Pesados:

Pb < 5,0ppm | Cd < 1,0ppm | As < 1,0ppm | Hg < 1,0ppm

FERTILIZANTE FOLIAR



Contenido:

10 Litros 5 Litros 1 Litro



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



MBL FARM SPA
Camino San Miguel s/n, Parcela 2-2, Colina, Santiago.
www.mbl.cl

Producto fabricado por AQUA DO BRASIL.
Salto, S.P. Brasil.
www.aquadobrasil.com.br

INDUCTOR H-3

INSTRUCCIONES DE USO

- Evitar las horas de mayor temperatura.
- Evitar períodos de exceso de viento o rocío.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener el envase siempre cerrado.
- Mantener el envase fuera del alcance de niños y animales.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

- Mantener el envase cerrado, en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.
- No ingerir, evitar el contacto directo con el producto.

LIMITACIONES DE USO

- Uso exclusivo como fertilizante foliar.
- Agite antes de usar.

CONDICIONES DE VENTA

MBL FARM SpA garantiza que este producto cumple con todas las características declaradas en la etiqueta antes de abrir el envase. Debido a que las condiciones de uso del producto, de clima, de suelo, etc., escapan al control de la empresa, no se otorga ningún tipo de garantía explícita o implícita en cuanto a los resultados obtenidos y bajo ningún concepto se podrá atribuir responsabilidad alguna. El comprador asumirá todos los riesgos de almacenamiento, utilización y/o aplicación de este producto.

RECOMENDACIONES DE USO

Pulverización foliar			
Cultivo	Dosis en 100 L de agua	Dosis /ha	Época de aplicación
Vides	200 mL	2,0 L	Durante el desarrollo vegetativo. Repetir a los 7 días.
Frutales de carozo	200 mL	2,0 L	Durante el desarrollo vegetativo. Repetir a los 7 días.
Cítricos	150 - 200 mL	2,0-3,0 L	Durante el desarrollo vegetativo. Repetir a los 7-15 días.
Hortalizas de Hoja	200 mL	1,0 - 1,5 L	Durante todo el ciclo del cultivo con intervalos de 7-15 días.
Hortalizas de Fruto	200 mL	1,0 - 1,5 L	Durante todo el ciclo del cultivo con intervalos de 7-15 días.
Ajos y Cebollas	200 mL	1,0 - 1,5 L	Durante todo el ciclo del cultivo con intervalos de 7-15 días.