

FERTILIZANTES FOLIARES Y/O RADICULARES - BIOESTIMULANTES

ZIMAN®

INGREDIENTE ACTIVO	Zinc (Zn), quelatado EDTA soluble en agua, Manganeseo (Mn), quelatado EDTA soluble en agua
NOMBRE QUÍMICO	Nutrientes minerales
GRUPO QUÍMICO	Inorgánicos
CONCENTRACIÓN Y FORMULACION	Zinc 2% p/p, 5,12% p/v, Manganeseo 2% p/p, 2,56% p/v SL (Concentrado soluble) Densidad = 1,28 Kg/L
MODO DE ACCION	Sistémico
FABRICANTE/FORMULADOR	IKO – HYDRO - Italia
DISTRIBUIDOR EN CHILE	AGROCONNEXION LTDA.
TOXICIDAD	No corresponde
ANTIDOTO	No corresponde

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Ziman® es un fertilizante compuesto en base a Zinc y Manganeseo orgánicos, para la prevención y corrección de fisiopatías causadas por la carencia de Zinc y Manganeseo. Gracias a la forma quelatada de estos elementos, se consigue una mayor absorción y un efecto más rápido. Estabilidad del quelato: pH 4 a 9. Su formulación permite aplicarlo tanto al suelo como al follaje.

INSTRUCCIONES DE USO

Aplicación foliar: 0,8 – 1,2 L/ha (1,0 – 1,5 Kg/ha)
Fertirrigación: 3,0 – 4,7 L/ha (4,0 – 6,0 Kg/ha)

Aplicar la dosis menor cuando el cultivo está en sus primeros estados. Las aplicaciones pueden repetirse hasta la desaparición de los síntomas.

CARENCIA

No corresponde

PRECAUCIONES

Aplicar el producto en las horas más frescas del día, especialmente en invernaderos. Agitar los envases periódicamente y antes de cada dosificación. Almacenar entre 4 y 32°C y no exponer a la luz solar.

COMPATIBILIDAD

Al utilizar en mezcla con otros productos, es recomendable hacer pruebas previas en pequeñas superficies del cultivo.

® Marca Registrada de AGROCONNEXION LTDA.