

FERTILIZANTES FOLIARES Y/O RADICULARES - BIOESTIMULANTES

KOLFER®

INGREDIENTE ACTIVO	Fierro (Fe), quelatado DTPA soluble en agua
NOMBRE QUÍMICO	Nutrientes minerales
GRUPO QUÍMICO	Inorgánicos
CONCENTRACIÓN Y FORMULACION	Fierro 6% p/p, 7,5% p/v SL (Concentrado soluble) Densidad = 1,25 Kg/L
MODO DE ACCION	Sistémico
FABRICANTE/FORMULADOR	IKO – HYDRO - Italia
DISTRIBUIDOR EN CHILE	AGROCONNEXION LTDA.
TOXICIDAD	No corresponde
ANTIDOTO	No corresponde

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Kolfer® es un fertilizante en base a fierro orgánico que sirve para prevenir y curar todos los desequilibrios fisiológicos que se originan por la carencia de este elemento. Cuando se evidencian los primeros síntomas de clorosis, es oportuno intervenir inmediatamente con **Kolfer**®, para compensar rápidamente la indisponibilidad de fierro. 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 – 4,8 L/ ha. (4,0 – 6,0 Kg/ha)

Aplicar la dosis menor cuando el cultivo está en sus primeros estados. Todas 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 los envases 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.