



Nombre comercial : ULTRAFER HIERRO
Grupo : Fertilizante
Tipo : Fertilizante de Hierro
Grado : Agrícola
Formulado y Comercializado por : GLOBALTEC

Composición Química P/V

COMPOSICIÓN	
Nitrógeno total (N).....	12.00%
12.00 % Nitrógeno Urea	
Azufre Combinado (S).....	4.00%
Fierro.....	6.00%





ULTRAFER Hierro es una formulación para suelos y foliar que es una fuente altamente estable y orgánicamente complejo de hierro; sal buferizada y formulada para asegurar una máxima asimilación y translocación. El hierro es requerido por las plantas para formación de clorofila, activa otros procesos bioquímicos como es la respiración, fijación simbiótica de nitrógeno y transferencia de energía en la planta. Existe deficiencias de hierro en suelos con altos niveles de nitrato, sobre irrigación, falta de drenaje o aireación, exceso de bicarbonato, calcio, magnesio y fosfato y con deficiencias de potasio y calcio.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- Lea cuidadosamente la etiqueta completa.
- No coma, beba o fume cuando esté manejando el producto.
- Use el equipo de protección adecuado al aplicar este producto: cubre boca, lentes, guantes, overol, gorra y botas de hule.
- Evite inhalar el concentrado o la aspersion durante la aplicación o preparación de la mezcla.
- Evite el contacto con la piel.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de ingestión accidental no provoque el vómito, beba grandes cantidades de agua limpia, busque ayuda médica e informe la naturaleza ácida de este producto.
- En caso de salpicadura en los ojos, lávelos por lo menos durante 15 minutos con agua limpia.
- En caso de contacto con la piel, para evitar irritación, lavar las partes afectadas con abundante agua y jabón.

ULTRAFER
HIERRO





MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

- Hierro es de baja toxicidad para las especies acuáticas y a las aves.
- No contamine el agua de arroyos, lagunas, presas, ríos, canales o depósitos de agua lavando o vertiendo en ellos residuos de productos.
- CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO. LAVE EL ENVASE TRES VECES ANTES DE DESECHARLO.
- La disposición de los envases vacíos se hará conforme con los reglamentos de materia de residuos.

INSTRUCCIONES DE USO:

AGITE BIEN LA MEZCLA ANTES DE USARLO. NUNCA APLICAR EN CONCENTRACIONES MAYORES DE 10%. SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN. Siempre use el equipo de aplicación limpio y en buen estado. Antes de aplicar Hierro enjuague el tanque, bomba de aspersion y las mangueras con una solución neutralizadora.

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO AL SUELO:

Hierro puede ser aplicado solo al suelo con agua suficiente para cobertura óptima. También puede ser mezclado con la mayoría de las soluciones de fertilizantes y herbicidas para mejorar el cubrimiento de la aplicación. Para obtener mejores resultados concentre Hierro cerca de la zona radicular.





METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO AL FOLLAJE:

HIERRO puede ser aplicado foliar solo o conjunto con aspersiones de nutrientes foliares, reguladores de crecimiento, herbicidas, plaguicidas y otros fertilizantes líquidos. Siempre aplica con suficiente agua para asegurar un cubrimiento uniforme sin causar escurrimiento en las hojas.

Método de Aplicación	Dosis/ Ha Cultivos de Campo	Dosis/ Ha Viñedos o Frutales
General al suelo o en riego rodado	5 lts a 10lts	5 lts a 10lts
Inyectado en banda o por cinta de goteo o micro aspersión	5 lts a 10lts	5 lts a 10lts
Foliar general o en riego por aspersión	5 lts a 10lts	5 lts a 10lts
Foliar en banda	5 lts a 10lts	5 lts a 10lts

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de las soluciones de fertilizantes o con la mayoría de los agroquímicos siempre y cuando estén registrados y autorizados en los cultivos a aplicar. Tome precaución al combinar con mezclas de multinutrientes o con alto contenido de calcio, potasio, o azufre. Cuando desconozca la compatibilidad de alguna mezcla, deberá hacerse una prueba previa.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a los cultivos bajo las dosis y las diluciones indicadas en esta etiqueta.

