

FICHA
TÉCNICA



HIERRO 15

FERTILIZANTE LÍQUIDO DE CONTENIDO
ALTO EN HIERRO



Ayuda a la corrección de carencias.

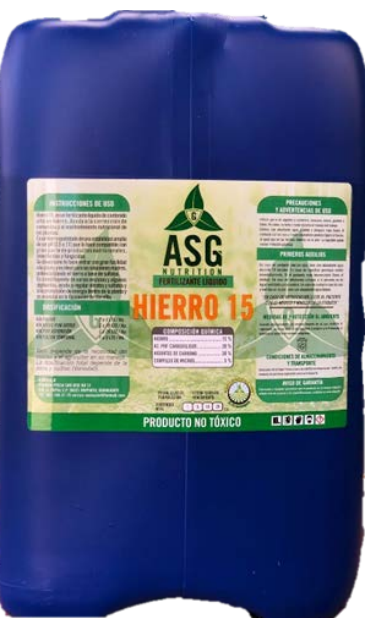
Es un hierro quelatado de una estabilidad amplia de un pH (3.5 a 11) que lo hace compatible con gran parte de productos nutricionales insecticidas y fungicidas.

Su dinamismo lo hace entrar con gran facilidad a la planta y es ideal para las soluciones madres, potencializando el hierro a base de sulfatos.

DOSIFICACIÓN

Cultivo	Via	Dosis
Granos, Hortizas y Frutales	Foliar	2 - 3Lts./Ha.
	Riego Goteo	5 - 10 Lts./Ha.
	Foliar Temporal	1 - 5 Lts./Ha.
	Riego Aspersión	5 - 20 Lts./Ha.

La dosificación puede variar dependiendo el cultivo y la zona





Es constituyente a varias enzimas y algunos pigmentos ayuda a regular nitratos y sulfatos como a la producción de energía dentro de la planta y es esencial en la formación de clorofila.

Su necesidad es desde un principio hasta el final del ciclo.



COMPOSICIÓN QUÍMICA

Hierro	-----	15%
Ac. Phf Carboxílicos	-----	20%
Complejo de micros	-----	5%
Hidratos de carbono	-----	30%

INFORMACIÓN DE CONTACTO

Priv. Presa San José No. 12
Col. El Copal, C.P. 36824
Irapuato, Gto.

E-mail: mansaniv@hotmail.com

Tel: 462 102 79 13
462 170 57 50

