

QUIVER MANGANESO LQ®



MICROELEMENTOS
Y ABONOS FOLIARES

 COFEPRIS EN TRÁMITE

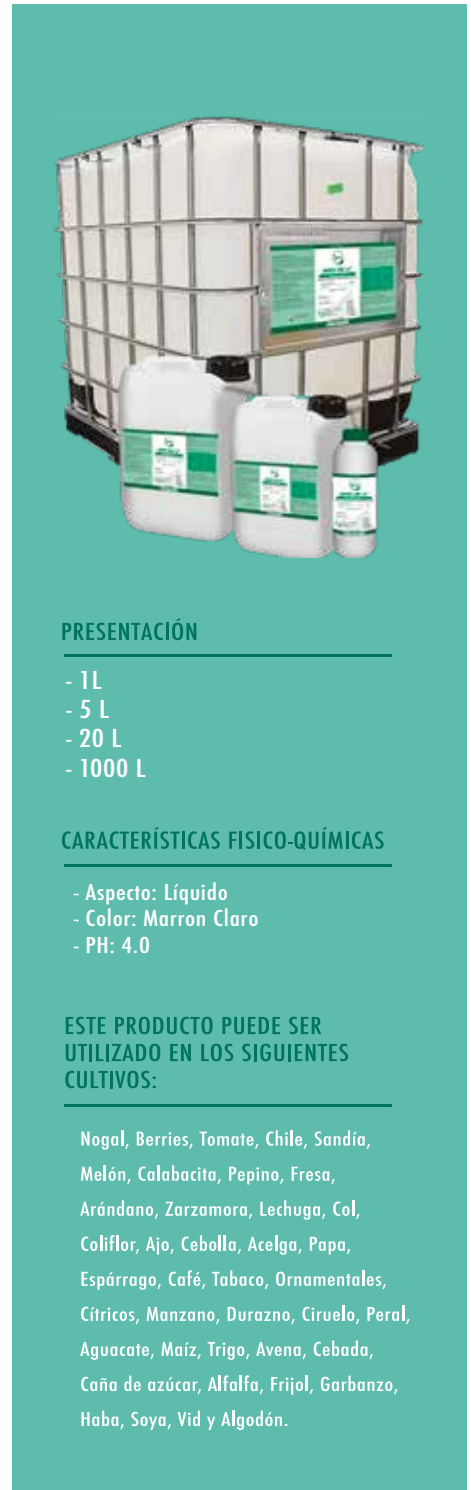
El manganeso es utilizado por la planta como uno de los mayores contribuidores de procesos biológicos como fotosíntesis, respiración y asimilación de nitrógeno.

El manganeso también está involucrado en la germinación del polen, en el crecimiento del tubo polínico, elongación de las células radiculares y la resistencia a patógenos de la raíz..

COMPOSICIÓN	RIQUEZA
Agríacido de Mn	15%

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS
Extensivo	Foliar: 1 - 3 ml/L Gravedad: 2.5 - 4 L/ha
Intensivo	Goteo: 1 - 3 L/ha Foliar: 1 - 3 ml/L
Hidropónico	3.5 L/100,000 L de Solución Nutritiva Final



PRESENTACIÓN

- 1L
- 5 L
- 20 L
- 1000 L


CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS


- Aspecto: Líquido
- Color: Marrón Claro
- PH: 4.0

ESTE PRODUCTO PUEDE SER UTILIZADO EN LOS SIGUIENTES CULTIVOS:

Noga!, Berries, Tomate, Chile, Sandía, Melón, Calabacita, Pepino, Fresa, Arándano, Zorzamora, Lechuga, Col, Coliflor, Ajo, Cebolla, Acelga, Papa, Espárrago, Café, Tabaco, Ornamentales, Cítricos, Manzana, Durazno, Ciruelo, Peral, Aguacate, Maíz, Trigo, Avena, Cebada, Caña de azúcar, Alfalfa, Frijol, Garbanzo, Haba, Soya, Vid y Algodón.

*Agríacido®: Marca y Patente de Laboratorios Quiver S.A. de C.V. Son ligandos protectores de alta eficiencia para nutrientes vegetales, ecocompatibles y sinérgicos en los ciclos fisiológicos vegetales.

 Libramiento Sur Benito Juárez
#6301 Int. 55, Col. La Costera.
CP. 80296

 01-800-317-7070
(667) 146 3582

 info@quiver.com.mx

 www.quiver.com.mx



Laboratorios Quiver

