



FT-037

Fecha de actualización: 07/02/2023

## Eclipse Manganese



### IDENTIFICACIÓN

Nombre del Producto:

Eclipse Manganese 0-0-3

Tipo de Formulación:

Fertilizante Simple K - Polvo Soluble

Registro de Venta ICA No.:

5780

Presentación Comercial:

Bolsa por 1 Kg

### COMPOSICIÓN

NUTRIENTE	VALOR (%)
Potasio Soluble en agua (K <sub>2</sub> O)	3.0
Manganeso (Mn)*	12.0

\*Como Quelato de EDTA



**SOLUCIONES  
NUTRITIVAS**  
Fertilización a su medida



FT-037

Fecha de actualización: 07/02/2023

## Eclipse Manganese



### PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

PARÁMETRO	VALOR	MÉTODO ANALÍTICO
pH en Solución al 10%	3.52	POTENCIÓMETRO
Solubilidad a 20°C (en 100 mL de agua)	3.0	MET. INTERNO
Conductividad Eléctrica (1:100)	7.23 dS/m	CONDUCTÍMETRO
Aspecto	Mezcla de polvo rosa claro y cristales	MET. INTERNO

*Soluciones Nutritivas S.A.S. garantiza que mediante registro oficial de venta se verificó que las características fisicoquímicas del producto son aptas para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.*

### RECOMENDACIONES DE USO

**ECLIPSE MANGANESO** es una formulación a base de Manganese quelatado con EDTA, complementada con Potasio soluble en agua, posee características de alta eficiencia, las cuales se reflejan en una rápida absorción del elemento sin riesgo de toxicidad, asegurando una elevada flexibilidad en las dosis y en la época de empleo.

Es la fórmula eficaz para prevenir y tratar deficiencias de Manganese debido a la forma en que se encuentra ligado el elemento, lo que evita ser fijado por arcillas, carbonatos y otros compuestos químicos que se encuentran en la solución del suelo.



FT-037

Fecha de actualización: 07/02/2023

## Eclipse Manganeso



Es altamente compatible con la mayoría de los agroquímicos, sin embargo, se recomienda efectuar una pequeña prueba de compatibilidad, utilizar un coadyuvante y acondicionador de pH y dureza.

*Para la aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelo o tejido foliar.*

### MANEJO Y ALMACENAMIENTO

#### Manejo

- Lea completamente la etiqueta antes de usar este producto.
- Asegúrese de no contaminar fuentes de agua.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Para efectos de protección, a pesar de ser un producto de baja toxicidad para seres humanos, debe usarse equipo de protección higiénico-laboral necesaria para los trabajos agrícolas con fertilizantes, tales como botas, guantes, protector respiratorio y de ojos etc.
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

#### Almacenamiento

- No utilice empaques de agroquímicos para uso doméstico.
- Se recomienda guardar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Evitar el almacenamiento cerca a fuentes generadoras de calor.