

FT-034

Fecha de actualización: 07/02/2023

## Eclipse Calcio



### IDENTIFICACIÓN

Nombre del Producto:

Eclipse Calcio 6 – 0 – 0

Tipo de Formulación:

Fertilizante Simple N - Polvo Soluble

Registro de Venta ICA No.:

5779

Presentación Comercial:

Bolsa por 1 Kg

### COMPOSICIÓN

NUTRIENTE	VALOR (%)
Nitrógeno Total (N)	6.0
Nitrógeno Nitrato (N)	6.0
Calcio (CaO)*	10.0

\*Quelutado con EDTA



FT-034

Fecha de actualización: 07/02/2023

## Eclipse Calcio



### PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

PARÁMETRO	VALOR	MÉTODO ANALÍTICO
pH en Solución al 10%	4.0	POTENCIÓMETRO
Solubilidad a 20°C (en 100 mL de agua)	3.0	MET. INTERNO
Conductividad Eléctrica (1:100)	8.59 dS/m	CONDUCTÍMETRO
Aspecto	Polvo Blanco	MET. INTERNO

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

### RECOMENDACIONES DE USO

**ECLIPSE CALCIO** es una formulación a base de calcio quelatado con EDTA, complementada con nitrógeno que puede ser aplicada de manera foliar y mediante sistema de fertirriego.

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.*



FT-034

Fecha de actualización: 07/02/2023

## Eclipse Calcio



### 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.