

	<h1>FICHA TÉCNICA</h1>	Código: DD-F-005
		Versión: 03
		Fecha Aprobación: 16/09/2014 Fecha Actualización: 24/06/2016

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

ECLIPSE ZINC 0 – 0 – 3

Nombre del Producto: Fertilizante Simple K
Polvo Soluble

Registro de Venta ICA No.: 5778

2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

NTC 1061 - Abonos o Fertilizantes, Tolerancias

2.1 Composición Garantizada

Nutriente	Valor (%)	Método Analítico
Potasio Soluble en Agua (K ₂ O)	3.0	NTC 202
Zinc (Zn)*	12.0	NTC 1369

*Como Quelato de EDTA

3. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Parámetro	Valor	Método Analítico
pH en solución al 10%	3.0	POTENCIÓMETRO
Solubilidad a 20°C (g en 100 mL de Agua)	8.0	MET. INTERNO
Conductividad Eléctrica (1:100) dS/m	8.28	CONDUCTÍMETRO

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.

4. RECOMENDACIONES DE USO

ECLIPSE ZINC es una formulación a base de Zinc 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



	<h2>FICHA TÉCNICA</h2>	Código: DD-F-005
		Versión: 03
		Fecha Aprobación: 16/09/2014 Fecha Actualización: 24/06/2016

toxicidad, asegurando una elevada flexibilidad en las dosis y en la época de empleo.

Es la fórmula eficaz para prevenir y tratar deficiencias de Zinc 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.

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.

5. PRESENTACIÓN

Bolsa de 1Kg.

6. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

6.1 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.

6.2 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.

