

**1. NOMBRE**

SIKONFERT Cobre Zinc

2. DESCRIPCIÓN

Fertilizante compuesto complejo PK para aplicación al suelo en fertirriego

3. CARACTERÍSTICAS

SIKONFERT Cobre Zinc es un fertilizante líquido en suspensión concentrada, para aplicación en sistemas de fertirriego con una formulación enriquecida en Fósforo como Ion Fosfito, Potasio y elementos menores como Cobre Zinc, Azufre y Silicio. Gracias a su pH bajo se puede aplicar con la mayoría de los agroquímicos del mercado.

3.1. REGISTRO DE VENTA I.C.A.

El registro oficial de venta se encuentra aprobado por el I.C.A. desde el 30 de enero de 2017 con el número **10699**.

4. ESPECIFICACIONES**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

ELEMENTO	EXPRESIÓN	RESULTADOS	UNIDADES
FÓSFORO ASIMILABLE	P ₂ O ₅	145	g/l
POTASIO SOLUBLE EN AGUA	K ₂ O	90,4	g/l
AZUFRE TOTAL	S	23,3	g/l
COBRE TOTAL	Cu	20,3	g/l
ZINC TOTAL	Zn	31,6	g/l
SILICIO TOTAL	SiO ₂	99,2	g/l
DENSIDAD	A 20°C	1,300 – 1,415	g/ml
pH	Sol.10%	2,40 – 3,00	
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA		4,15	ds/m

5. APLICACIONES Y USOS

SIKONFERT Cobre Zinc actúa principalmente corrigiendo y previniendo las falencias de Fósforo, Potasio, Cobre y Zinc. **SIKONFERT Cobre Zinc** estimula la formación de tallos y raíces mejorando de forma eficiente la producción de flores y frutos. Gracias a las bondades del fósforo como Ion Fosfito y el Silicio se activan los mecanismos de defensa naturales en las plantas.

Para su uso y dosificación consultar con un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o tejido foliar. El contenido del envase se diluye en la cantidad indicada de agua. Una vez efectuada la mezcla, el producto resultante se puede aplicar puede distribuirse vía riego o directamente al suelo.



6. PRESENTACIÓN

- Botella de polietileno de 1 litros embalada en cajas de 12 unidades.
- Garrafa de polietileno de 4 litros embalada en cajas de 4 unidades.
- Garrafa de polietileno de 20 litros.
- Tanque de 55 galones

7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

ALMACENAMIENTO

Para asegurar su perfecta conservación debe guardarse en un lugar fresco y seco, evitando bajas temperaturas. Bajo esas condiciones y el envase cerrado, mantiene su actividad durante dos años.

INDICACIONES DE MANEJO

Evite el contacto con los ojos y la piel, si hay contacto prolongado puede causar irritación. Este producto es ligeramente tóxico a la ingestión. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Después de la aplicación lave bien las manos con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua y remita al médico. En caso de ingestión remita al médico con una copia de la etiqueta del producto.

En caso de intoxicación remita al paciente lo más pronto posible al médico con copia de este documento o con la etiqueta del producto.

8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Este fertilizante es no contaminante y es compatible con la mayoría de los productos existentes en el mercado.

9. GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características fisicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta.