

**1. NOMBRE**

NITROSIL K®

2. DESCRIPCIÓN

Fertilizante complejo mezclado para aplicación foliar

3. CARACTERÍSTICAS

Compatible con la mayoría de los productos existentes en el mercado.

NITROSIL-K® es un fertilizante, concentrado soluble, para aplicación foliar con alto contenido de silicio disponible para las plantas, acompañado de Nitrógeno y potasio.**3.1. REGISTRO DE VENTA I.C.A.**El registro oficial de venta se encuentra aprobado por el I.C.A. desde el 07 de septiembre de 2001 con el número **4032**.**4. ESPECIFICACIONES****COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

ELEMENTO	EXPRESIÓN	RESULTADOS	UNID ADES
NITRÓGENO TOTAL	N	30	g/l
NITRÓGENO NÍTRICO	N	30	g/l
POTASIO SOLUBLE EN AGUA	K ₂ O	110	g/l
SILICIO	SiO ₂	230	g/l
DENSIDAD	A 20 °C	1,250 – 1,330	g/c.c
pH	Sol.10%	4,80 – 5,60	



5. APLICACIONES Y USOS

NITRÓGENO: Fomenta el crecimiento rápido aumentando altura y formación de renuevos. Incrementa el contenido proteínico de los granos y frutos. Aumenta el tamaño de las hojas. Mejora la calidad de los cultivos.

POTASIO: Hace que los cultivos sean resistentes a las enfermedades y a los efectos adversos de las condiciones climáticas. Incrementa el tamaño y peso de los granos y frutos y la calidad de las flores y los follajes.

SILICIO: Fomenta el crecimiento, acelera la elongación de los tallos y raíces, favoreciendo el desarrollo temprano de raíces. Incrementa el número de granos por espiga, activa la floración.

6. PRESENTACIÓN

- Botella de polietileno de 1 litro embalada en cajas de 12 unidades.
- Garrafa de polietileno de 4 litros embalada en cajas de 4 unidades.
- Garrafa de polietileno de 20 litros.

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.