



EL ÉXITO DE SU COSECHA



VULCANO

20-10-10

RSCO-0120/VII/2012

FICHA TECNICA

**FERTILIZANTE ELABORADO PARA APLICACIÓN FOLIAR
QUE POR SU ALTO CONTENIDO NUTRICIONAL UNIFORMIZA
Y AUMENTA LA ENERGIA DEMANDA POR EL CULTIVO**

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NITROGENO	20.0%
FOSFORO (P ₂ O ₅)	10.0%
POTASIO (K ₂ O)	10.0%
BORO	1.5%
OLIGOSACARIDOS	1.7%
ACIDOS CARBOXILICOS	0.3%
AUXINAS	100 ppm
ACIDO FOLICO	10 ppm

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VULCANO: fertilizante liquido elaborado de una concentración de nitrógeno, fosforo y potasio que nutre y energiza el cultivo para un mejor desarrollo y llenado de fruto.

EPOCA DE APLICACIÓN

VULCANO: fertilizante que estimula los cultivos en el desarrollo y llenado del fruto.

DOSIFICACIÓN DE VULCANO		
CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS/Ha
CEREALES	En la formación de 8 a 10 hojas	1-2 lt
CHILE, TOMATE, CEBOLLA	1° APLICACIÓN floración	1-2 lt
	2° APLICACIÓN a los 15 días de la primera aplicación	1-2 lt
PAPA	Al inicio del crecimiento del tubérculo	1-2 lt
ALFALFA	Después del corte	1-2 lt
FRUTALES	Floración, desarrollo y llenado	2-3 lt
COL, BROCOLI, COLIFLOR	30 días después del trasplante	1-2 lt

Para emplear las dosis apropiadas consulte con un Ingeniero Agrónomo.

COMPATIBILIDAD: VULCANO no es fitotóxico cuando se usa siguiendo las indicaciones dadas en la etiqueta, puede mezclarse con la mayoría de los agroquímicos y fertilizantes de uso común. Para mayor seguridad se recomienda realizar siempre pruebas previas de compatibilidad.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD

El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto correspondiente a las anotadas en la etiqueta y que mediante Registro Oficial de venta se verificó que es apto para los fines recomendados en la etiqueta de acuerdo con las indicaciones de empleo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Manténgase fuera del alcance de los niños.



DEMETER
NUTRIENTES VEGETALES

EL ÉXITO DE SU COSECHA



ISUSA
INDUSTRIAS SUSTENTABLES S.A. DE C.V.

No ingiera el producto y evite el contacto y la inhalación del mismo.

- Durante la aplicación utilice equipo de protección adecuado (overol, guantes, botas de caucho y tapabocas)
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

ALMACENAMIENTO:

- No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa y forrajes.
- Transpórtelo y almacénelo en su envase original en un lugar fresco, seguro y ventilado.
- No lo deje a la interperie.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Por ingestión:** Beber grandes cantidades de agua e induzca el vómito, sólo si el paciente está consciente. Llame inmediatamente al médico.
- **Por contacto con la piel:** Remueva la ropa contaminada con el producto y lave con abundante agua y jabón durante 15 minutos.
- **Por contacto con los ojos:** Abra los párpados y lave los ojos durante 30 minutos con abundante agua, si la irritación persiste lleve al paciente al médico.
- **Por inhalación:** Lleve a la persona a un lugar fresco y ventilado, si persiste alguna molestia consulte a su médico.
- **En caso de intoxicación:** Lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- No contaminar fuentes o corrientes de agua con la disposición de residuos de lavado del equipo u otros desperdicios del producto, especialmente donde haya peces o se utilicen para consumo humano o como bebederos para el ganado.
- Enjuagar a fondo, añadiendo el enjuague al tanque de mezcla.
- Inutilice el envase de acuerdo a las indicaciones de las autoridades locales de salud.

PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

Peligro de fuego

No ocurre

Peligro de explosión

No ocurre

Medio de extinción en caso necesario

Agua y Espumas