



**EL ÉXITO DE SU COSECHA**



# ALFALFA

RSCO-043/II/14  
FICHA TECNICA  
FERTILIZANTE FOLIAR  
PARA ESTIMULAR  
EL CULTIVO DE LA ALFALFA

## COMPOSICION GARANTIZADA

NITROGENO TOTAL	5%
FOSFORO (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10%
POTASIO (K <sub>2</sub> O <sub>2</sub> )	13%
GLUCOSIDOS	1.5%
AC. CARBOXILICOS	0.3%
AC. FULVICOS	0.45%
BORO	25ppm
MANGANESO	120 ppm
ZINC	180 ppm
MOLIBDENO	20 ppm
AC. GIBERELICO	10 ppm

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Alfalfa es un material elaborado para aplicarse al cultivo de la alfalfa en forma foliar, el cual ayuda a la planta a un mejor y más rápido desarrollo del cultivo.

## EPOCA DE APLICACIÓN

**ALFALFA** es un fertilizante que nos ayuda a que el cultivo se estimule y desarrolle al aplicarse. Alfalfa después de que sea cortado o este en desarrollo.



**DEMETER**  
NUTRIENTES VEGETALES

## **EL ÉXITO DE SU COSECHA**



<b>CULTIVO</b>	<b>APLICACION</b>	<b>DOSIS/HA</b>
<b>ALFALFA</b>	<b>FOLIAR</b> Primera aplicación Aplicar cuando el cultivo este en desarrollo.	<b>1 LT</b>
	<b>2° Aplicación foliar</b> Después de cada corte, con humedad en el suelo.	<b>1-2 LTS</b>
	<b>3° Aplicar foliar.</b> Después de cada corte, con humedad en el suelo.	<b>1-2 LTS</b>

**Para emplear las dosis apropiadas consulte con un Ingeniero Agrónomo.**

**COMPATIBILIDAD:** ALFALFA 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.
- 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)



**DEMETER**  
NUTRIENTES VEGETALES

## **EL ÉXITO DE SU COSECHA**



- 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:** Dé de 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**