

EL ÉXITO DE SU COSECHA



HERMES

ANTIESTRESANTE

RSCO-010/I/2014

FICHA TECNICA

*FERTILIZANTE LIQUIDO ELABORADO PARA ROMPER EL STRÉS
PROVOCADO POR HELADAS E INTOXICACIONES*

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NITROGENO TOTAL	8%
AMINOLES	4.6%
NITROGENO NITRICO	3.4%
CALCIO	1.20%
MAGNESIO	12%
MANGANESO	0.2%
ZINC	0.07%
BORO	0.02%
OLIGOSACARIDOS	28%

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

HERMES: es un fertilizante liquido da luz, restituye y energiza a la planta para formación de nuevos tejidos que ocupa por causa de heladas, granizadas exceso de humedad así se restituyen los tejidos dañados.

EPOCA DE APLICACIÓN

HERMES: es utilizado en casos de stress de la planta causados por heladas, sequias, granizadas, así que la época d aplicación es por inclemencias o fenómenos naturales.

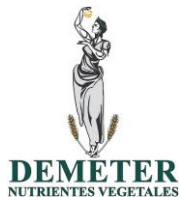
DOSIFICACIÓN DE HERMES		
CULTIVO	APLICACIÓN FOLIAR	DOSIS/Ha
GRAMINEAS	Después de una granizada, helada, sequia o mala aplicación de herbicida.	2-3 lt
	Repetir una 2° y 3° aplicación en un lapso de 5 días.	2-3 lt
HORTALIZAS	Prevención contra heladas después de una granizada, helada, sequia o mala aplicación de herbicida Repetir una 2° y 3° aplicación en un lapso de 5 días.	1-2 lt
FRUTALES	Prevención contra heladas después de una granizada, helada, sequia o mala aplicación de herbicida	2-4 lt
	Repetir a los 5 días	2-5 lt
	Repetir a los 5 días	2-5 lt
ORNAMENTALES	Después de una granizada, helada, sequia o mala aplicación de herbicida.	1-2 lt

Para emplear las dosis apropiadas consulte con un Ingeniero Agrónomo.

COMPATIBILIDAD: *HERMES* 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.



EL ÉXITO DE SU COSECHA



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)
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

ALMACENAMIENTO:

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

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

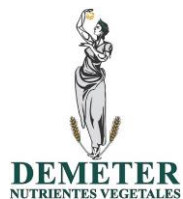
No ocurre

Peligro de explosión

No ocurre

Medio de extinción en caso necesario

Agua y Espumas



EL ÉXITO DE SU COSECHA

