



SIPCAM
MÉXICO

Magnofol®

FERTILIZANTE INORGÁNICO / CONCENTRADO SOLUBLE

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	% P/P
NITRÓGENO NÍTRICO (N)	6
MAGNESIO (Mg)	5.43
ZINC (Zn)	0.16

No. Registro: RSCO-103/VIII/I7

ILUSTRACIÓN
PARA CONSULTA

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y
DISTRIBUIDOR:
Advan México, S.A. de C.V.
José Guadalupe Montenegro 1886
Int. 301 Col.Americana C.P. 44160
Guadalajara, Jalisco. Tels. (33) 3826 5706, 3826
5707, 3826 5709

HECHO EN ESPAÑA

“ESTE DOCUMENTO TIENE FINES ILUSTRATIVOS ÚNICAMENTE. NO ES UNA ETIQUETA REAL”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Lea cuidadosamente las instrucciones. Las personas que mezclen, preparen y apliquen este producto deben usar overol, delantal, botas, guantes, mascarilla y gafas de seguridad según sea necesario para evitar el contacto con la piel.

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”.
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA”.
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”.
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.
- “NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL”.

“EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO”

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión: No inducir al vómito. En el caso de que se produzca, mantener inclinada la cabeza hacia delante para evitar la aspiración. Mantener al afectado en reposo.

Buscar asistencia médica.

En caso de ser inhalado: Se trata de un producto que no contiene sustancias clasificadas como peligrosas por inhalación, sin embargo, en caso de síntomas de intoxicación sacar al afectado de la zona de exposición y proporcionarle aire fresco. Solicitar atención médica si los síntomas se agravan o persisten.

Contacto con la piel: Lavar con agua y jabón abundante.

Contacto con los ojos: Enjuagar durante al menos 15 minutos con abundante agua a temperatura ambiente.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- “RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD”.
- “RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS”.
- “NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.

- “NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
- “RESPETE LA DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO”.



ATENCIÓN
PROVOCA IRRITACIÓN CUTÁNEA

ILUSTRACIÓN
PARA CONSULTA

“INSTRUCCIONES DE USO”

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Magnofol® contiene *nitrógeno* fundamental para el crecimiento vegetativo y vigoroso de los cultivos, ya que es parte esencial de la síntesis de la clorofila, sustancia que permite el desarrollo de la fotosíntesis. Además, el nitrógeno forma parte esencial de los aminoácidos, proteínas y ácidos nucleicos, por lo que favorece la multiplicación celular y estimula el crecimiento de las plantas; el *magnesio* es esencial para las plantas. Es clave para una amplia gama de funciones en los vegetales. Uno de los papeles bien conocidos del magnesio se encuentra en el proceso de la fotosíntesis, ya que es un componente básico de la clorofila, la molécula que da a las plantas su color verde; el *zinc* es necesario para las plantas en pequeñas cantidades, pero crucial para su desarrollo. En las plantas, el zinc es un componente clave de muchas enzimas y proteínas. Tiene un papel importante en una amplia gama de procesos, tales como la producción de la hormona de crecimiento y el alargamiento de entrenudos.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Diluir en agua de acuerdo con las dosis recomendadas. Siempre se aplica con suficiente agua para asegurar un cubrimiento uniforme sin causar escurrimiento en las hojas.

CULTIVOS	DOSIS	RECOMENDACIONES DE USO
Frutales (Nogal pecanero, Nogal, Manzano, Peral, Durazno, Nectarino, Ciruelo) Cítricos (Cidro, Lima, Limón, Mandarino, Naranja, Pomelo, Tangerino, Toronjo)	300 - 600 mL/100 L de agua	Puede ser aplicado a finales de invierno o principios de primavera, antes o después de la floración de las plantas con carencia de magnesio, y a la mitad del ciclo vegetativo del cultivo. Puede ser empleado varias veces con intervalos de 10 - 15 días.
Berenjena, Chile jalapeño, Okra, Pimiento, Papa, Tomate, Tomate de cáscara		
Calabacita, Calabaza, Chayote, Melón, Pepino, Pepinillo, Sandía		
Coliflor, Col, Brócoli, Col de Bruselas		
Olivo		
Vid		
Betabel, Lechuga, Hinojo, Apio, Espárrago, Zanahoria, Acelga, Espinaca, Perejil		
Fresa, Arándano, Grosella, Frambuesa, Zorzamora		

CULTIVOS	DOSIS	RECOMENDACIONES DE USO
Chícharo, Frijol, Soya, Frijol ejotero, Haba	300 - 600 mL/100 L de agua	Puede ser aplicado a finales de invierno o principios de primavera, antes o después de la floración de las plantas con carencia de magnesio, y a la mitad del ciclo vegetativo del cultivo. Puede ser empleado varias veces con intervalos de 10 - 15 días.
Ajo, Cebolla, Cebollín, Poro		
Papa, Camote, Yuca		
Maíz, Sorgo		
Ornamentales		
Rosa, Crisantemo, Clavel		

AVISO DE GARANTÍA: Aviso de garantía: La Compañía fabricante y el registrante, así como el distribuidor garantizan el contenido de este envase, siempre que se encuentre en su envase original bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. Debido a esto nos vemos imposibilitados de controlar aspectos importantes en el transporte, almacenamiento y uso de este producto, no asumimos responsabilidad por posibles daños por ellos. Sólo garantizamos el contenido inalterable del producto y el uso recomendado de acuerdo a lo estipulado en la etiqueta. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de ello.

ILUSTRACIÓN
PARA CONSULTA