

# ¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS

ANTES DE COMPRAR Y USAR EL PRODUCTO.  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.  
PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS.

PROTECCIÓN AL AMBIENTE

MANEJO DE ENVASES



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO,  
CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

**AVISO DE GARANTÍA:** El fabricante garantiza que el producto fue formulado bajo óptimas condiciones, cumpliendo con los estándares de calidad exigidos por cada país, así como también con las concentraciones de ingredientes activos que se detallan en la etiqueta y hoja informativa. El vendedor garantiza que el producto fue almacenado en óptimas condiciones, sin embargo, no ofrece garantía por el resultado del producto, ya que las aplicaciones están sujetas a condiciones ambientales variables que no son necesariamente las mismas en las cuales el producto fue probado. El comprador acepta ser el responsable de todos los riesgos que pueda provocar el uso y manejo del producto que está adquiriendo y se compromete a almacenarlo en las condiciones que la etiqueta sugiere. El usuario es el responsable de la correcta manipulación y aplicación del producto, así como también de usarlo en los cultivos y dosis, considerando las tolerancias de residuos y siguiendo las recomendaciones de la etiqueta. El uso reiterado de ingredientes activos con el mismo modo de acción puede generar el desarrollo de resistencia por parte de los organismos tratados, impidiendo o dificultando así su adecuado control. Dado lo anteriormente señalado es importante considerar dentro de una estrategia de control, productos que alternen su modo de acción. La empresa no se hace responsable por una falta de control dada por el desarrollo de resistencia. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza.

PAÍS  
COSTA RICA  
HONDURAS  
GUATEMALA  
NICARAGUA  
PANAMÁ  
REPÚBLICA DOMINICANA

NÚMERO DE REGISTRO  
-  
1044-294-III  
894-29A  
ANA-06J-2016  
6665  
4583

N° DE LOTE:  
FECHA DE FORMULACIÓN:  
FECHA DE VENCIMIENTO:



## ANASAC MAGNETO 45 SC

INSECTICIDA - NEONICOTINOID, PHENYLPIRAZOLE  
IMIDACLOPRID, FIPRONIL

Composición química:	% m/v
(E)-1-[6-cloro-3-pyridylmethyl]-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine.....	35.00%
5-amino-1-(2,6-dichloro- $\alpha,\alpha$ -trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoromethylsulfanylpyrazole	
-3-carbonitrile.....	10.00%
Ingredientes inertes.....	75.00%

DENSIDAD: 1,15 - 1,25 g/ml (a 20°C)

Contiene: 450 gramos de ingredientes activos por litro de producto comercial.

Contenido neto:

!  
**ATENCIÓN**  
**ANTÍDOTO: NO TIENE**

FORMULADOR:  
ANASAC CHILE S.A.  
Camino Noviciado Norte Lote 73-B, Lampa, CHILE.  
Teléfono: 56-2-24869000

REGISTRADO POR:  
ANASAC DOMINICANA  
Calle Víctor Garrido Puello No. 14, Edif. Profesional Doña Ana, suite 203,  
Piantini, Santo Domingo, República Dominicana.

DISTRIBUIDO POR:  
AGRICOLA ESCALANTE S.R.L  
Piedra Blanca Jarabacoa No. 15 Provincia La Vega. República Dominicana.  
Teléfono: (+1) 809 365-4622

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.

NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE LA MANIPULACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



EN CASO DE INTOXICACIÓN TRASLADÉ EL PACIENTE AL MÉDICO O CENTRO DE SALUD MÁS CERCAÑO Y ENTREGUE ESTA ETIQUETA O EL PANFLETO.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Predominan los efectos neurológicos causados por los ingredientes activos: Fipronil e Imidacloprid. Además, Fipronil puede provocar efectos a nivel del hígado y tiroides. La acción en la tiroides sería indirecta al interferir en la depuración biliar de la tiroxina y no a nivel de incorporación del yodo a esta hormona.

### PRIMEROS AUXILIOS:

**INGESTIÓN:** No induzca el vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**INHALACIÓN:** mueva la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato al paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**CONTACTO CON LA PIEL:** quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**CONTACTO CON LOS OJOS:** lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato al paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**TRATAMIENTO MÉDICO:** No provoque vómitos ya que pueden causarse alteraciones pulmonares. Luego mantenga al paciente en lugar protegido de la luz, mientras espera el traslado al hospital más cercano. Se recomienda llevar el envase o la etiqueta del producto.