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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE, 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, OVEROL, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



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



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

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

En caso de un contacto ocular, puede provocar irritaciones de carácter moderado a intenso. La inhalación intensa puede causar irritaciones de las vías respiratorias.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: No induzca el vómito. Administrar carbón activado, de acuerdo con lo indicado en el tratamiento médico. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Ouite 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)

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

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelos con aqua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el 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 tiene antídoto específico; el tratamiento deberá ser sintomático y de sostén.



ARAFORTE® 24 SC

INSECTICIDA – ÁCIDO TETRÓNICO **SPIRODICLOFEN**

Composición química: % m/v 3-(2.4-dichlorophenyl)-2-oxo-1-oxaspiro[4.5]dec-3-en-4-vl 2.2-dimethylbutyrate . 24.00 86.00 Ingredientes inertes

Contiene: 240 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

DENSIDAD: 1,1 g/ml (a 20°C)

Contenido neto:

ATENCION ANTÍDOTO: NO TIENE

FORMULADO Y EXPORTADO POR: ANASAC CHILE S.A.

Camino Noviciado Norte Lote 73-B, Lampa, Chile. Teléfono: 56-2-24869000 www.anasac.com

REGISTRADO Y DISTRIBUIDO POR: ANASAC DOMINICANA S.R.L.

Av. 27 de Febrero # 261, Plaza APH, suite 29, Ensanche Piantini. Santo Domingo, Distrito Nacional, República Dominicana.

CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA FTIOUFTA Y FL PANFLETO.

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS.

PROTECCIÓN AL AMBIENTE

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS

MANEJO DE ENVASES



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

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, va que las aplicaciones están suietas 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 mal uso y mal maneio 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 REPÚBLICA DOMINICANA **NÚMERO DE REGISTRO**

NÚMERO DE LOTE: FECHA DE FORMULACIÓN: **FECHA DE VENCIMIENTO:**