

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉN- GASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMEN- TOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANI- PULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALON Y CAMISA DE 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 TRALADE EL PACIENTE AL MÉDICO O CENTRO DE SALUD MAS CERCAÑO Y ENTREGUE ESTA ETIQUETA O EL PANFLETO.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

INGESTIÓN: Es posible que se presenten síntomas gastrointestinales como irritación, salivación, diarrea e irritación gástrica que puede llegar a ulceraciones. También se pueden presentar síntomas respiratorios como congestión pulmonar y respiración lenta y débil.

INHALACIÓN: Puede causar irritaciones de nariz, pulmones y tráquea.

CONTACTO CON LA PIEL: Puede causar irritaciones de carácter leve.

CONTACTO CON LOS OJOS: Puede causar irritaciones de carácter leve.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: Si el paciente está consciente, administrar 2 tazas de agua y NO PROVOCAR VÓMITOS, ya que se pueden generar complicaciones pulmonares.

INHALACIÓN: Traslade al paciente al aire libre y fresco y manténgalo en reposo.

CONTACTO CON LA PIEL: Retirar la ropa contaminada y lavar la piel expuesta con abundante agua fría y jabón.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar bien los ojos con agua limpia, por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.

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

TRATAMIENTO MÉDICO: En caso de ingestión reciente, lave la boca y diluya con mediana cantidad de suero salino y luego realice una aspiración nasogástrica. Solo ante casos justificados de sobredosis, proceda a un lavado gástrico cuidadoso. Dentro de los componentes secundarios hay agentes tensioactivos, que pueden provocar una neumonitis química.



SURANO 50 SC

FUNGICIDA - ANILINOPYRIMIDINE, TRIAZOLE PYRIMETHANIL, DIFENOCONAZOLE

Composición química:

	% m/v
N-(4,6-dimethylpyrimidin-2-yl)aniline.....	40.0
3-chloro-4-((2RS,4RS;2RS,4SR)-4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-2-yl)phenyl 4-chlorophenyl ether.....	10.0
Ingredientes inertes.....	50.0

Densidad: 1,10 g/ml a 20 °C

Contiene: 500 gramos de ingredientes activos por litro de producto comercial.

Contenido neto:

ATENCIÓN ANTÍDOTO: NO TIENE

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

“ANTES DE COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO, CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS”

“CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.”
“PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS.”

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS.



MANEJO DE ENVASES



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O 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 alteren 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
GUATEMALA
HONDURAS
PANAMA

NÚMERO DE REGISTRO
894-42

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