

LEER ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO

Clasificación Toxicológica: CLASE III (TRES) LIGERAMENTE PELIGROSO IPCS/OMS 2009

Antídotos: No tiene antídoto

Primeros Auxilios: En caso de ingestión No provocar el vómito.

Contacto con los ojos: Lavado a chorro con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados.

Contacto con la piel: Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. Lavado de las partes afectadas con abundante agua.

En caso de inhalación: Retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

Concurrir al médico llevando el envase y/o la etiqueta del producto.

PRECAUCIONES PARA EVITAR DAÑOS A LAS PERSONAS QUE LO APLICAN O MANIPULAN Y A TERCEROS:

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y ojos. No comer, beber o fumar, durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento, evitar la deriva. No destapar los picos pulverizadores con la boca. Luego de la aplicación lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados con el producto. No contaminar fuentes o corrientes de agua con resto de producto o el lavado del equipo de aplicación.

Guardar el producto en su envase original etiquetado, en lugar fresco, seco, evitando la luz directa.

EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA PREPARACION Y APLICACION DEL PRODUCTO: Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del mismo.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

Toxicidad para abejas: VIRTUALMENTE NO TOXICO

Toxicidad para aves: PRACTICAMENTE NO TOXICO

Toxicidad para peces: LIGERAMENTE TOXICO

"Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar"

DISPOSICIÓN FINAL DE LOS ENVASES: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple Lavado" del mismo, volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora.

Trasladar los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

LEYENDAS DE ADVERTENCIAS OBLIGATORIA:

Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas. No lo transporte ni almacene con alimentos.

Inutilice y elimine adecuadamente los envases vacíos. En caso de intoxicación lleve la etiqueta, el folleto o envase al médico. No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos y otras fuentes de agua. No aplique el producto en presencia de vientos fuertes o en horas de mucho calor (cuando corresponda).

Instrucciones de Almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de viviendas, almacenajes de alimentos, bebidas, raciones u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "CUIDADO-VENENO (calavera)".

Instrucciones en caso de accidentes: Contacte con las autoridades locales competentes y a la empresa ALAGRO S.A. - Te: 21760799. Utilice equipamiento de protección individual recomendado (guantes, botas, caretas, antiparras) Aísle y señalice el área contaminada. En caso de derrame, detener el escurrimiento, no permitiendo que el producto entre en alcantarillados, drenajes o cursos de agua.

Consultas en caso de intoxicación:

LLAMAR AL TELÉFONO (021) 220-418 DEL CENTRO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA Y/O A LOS TELÉFONO DEL DISTRIBUIDOR DEL PRODUCTO

KEEP 70

COADYUVANTE - CORRECTOR DE PH

Grupo Químico a que pertenece el Ingrediente Activo: Organico- Nonilfenol Etoxilado: Fenoles -

Tipo de formulación: **Concentrado Soluble-CS**

Nombre común del ingrediente activo (ISO)	Contenido en volumen
Nonilfenol etoxilado	31,5 % gr/Ltr.
Inertes	68,5 % gr/Ltr.

Producto Nº 5827 Libre Venta Nº5497

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

LOTE Nº: 7118

FECHA DE FABRICACION: AGO-18

FECHA DE VENCIMIENTO: AGO-21

Importador y Registraste en Paraguay:

ALAGRO S.A. Ruta Transchaco Km18 C/NANAWA. - MARIANO ROQUE ALONSO

Asunción- Paraguay Te:00595 - 21760799. Nº Reg SENA:1587

Fabricante: TILENUR S.A. Dir: José Pedro Varela 3169- Fray Bentos- Uruguay

Tel.:00598- 4562 4392



NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO)
ANTES DE USAR EL PRODUCTO

RECOMENDACIONES DE USO

KEEP 70 es un producto especialmente formulado para herbicidas sistémicos como los glifosatos, aumentando el poder mojante de los caldos, mejorando la distribución y adherencia de los plaguicidas en las superficies de las plantas sobre las cuales se aplica

KEEP 70 es un producto siliconado, antiespumante y humectante.

TIPO DE AGUA	Ppm DE CARBONATOS DE CALCIO Y MAGNESIO	DOSIS (cada 100Lts de agua)
BLANDAS	0 - 60	40 - 70 CC
MODERADAS	61 - 120	50 - 80 CC
DURAS	121 - 180	60 - 100 CC

Incompatibilidad y Fitotoxicidad: **KEEP 70** es compatible con la mayoría de los herbicidas de uso corriente. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, consultar a su Ingeniero Agrónomo de confianza y/o realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo cultivo.

Instrucciones de Uso:

Llene el tanque con agua limpia hasta la mitad, agregue la cantidad de **Keep 70**, luego el plaguicida a pulverizar y complete con agua el tanque

No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedarios.

No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centros poblados y centros educativos.

Tiempo de espera: Es el correspondiente al producto fitosanitario que acompaña.

Tiempo de reingreso al cultivo: El correspondiente al producto fitosanitario que acompaña.



CUIDADO

