

PRECAUCIONES:

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS**
- **EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.**
- **PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.**

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: No comer, beber o fumar cuando se está manipulando este producto. Evitar la ingestión, inhalación, y contacto directo con los ojos, piel, y boca. Se deberá usar guantes de goma, manguito, botas y máscara cuando se está aplicando este producto. Evite trabajar en la niebla de la pulverización. No contaminar cursos de agua. No desape picos, orificios, válvulas, tuberías, etc. con la boca. Después del uso del producto, quítese las ropas protectoras.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN: Vacíe completamente los envases en el equipo de aplicación, efectuando un triple lavado con agua de los mismos. El agua de este enjuague se debe agregar al tanque de la pulverizadora junto con los restos del caldo para ser utilizado en la aplicación o en su defecto, eliminar garantizando no contaminar el medio ambiente.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS: Efectuar un triple lavado con agua antes de proceder a la destrucción de los envases. Los envases deben ser inutilizados por perforación o compactación y posteriormente eliminados mediante empresas habilitadas para tal fin. Seguir normas locales, asegurando no contaminar el ambiente.

ALMACENAMIENTO: Se debe conservar en su recipiente herméticamente cerrado y en lugar fresco, seco y a la sombra. Evitar temperaturas superiores a 30 °C e inferiores a 0 °C.

DERRAMES: Cubra el producto con material absorbente como tierra o arena. Barra y recoja con pala y envíe a empresas especializadas en disposición final de residuos peligrosos. Posteriormente lave el lugar del derrame con abundante agua.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del área, exponer al aire fresco si se observan efectos. Si el producto entra en contacto con la piel, lavar inmediatamente las partes alcanzadas con agua y jabón en abundancia y si hubiere señales de irritación, procurar asistencia médica. En contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos, y si hubiere irritación, procurar un médico, llevando el envase o rótulo del producto. En caso de ingestión, brindar asistencia médica de inmediato, llevando el envase o rótulo del envase, no administrar nada por vía oral a una persona inconsciente. En todos los casos procurar asistencia médica.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO:

Producto ligeramente peligroso - Clase III.
Irritación dérmica: Corrosivo [Peligro] Categoría I. Provoca quemaduras en la piel.
Irritación ocular: Corrosivo [Peligro] Categoría I. Causa lesiones oculares graves.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: Remitirse a los descriptores del agroquímico que acompaña.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Unidad Toxicológica del Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel. (011) 4962-6666 y 4962-2247. Sección Toxicológica del Hospital de Clínicas de Buenos Aires. Tel. (011) 5930-8804/06 int. 480. Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico A. Posadas. Tel. (011) 4654-6648 y 4658-7777. Hospital de Niños de Córdoba. Tel. (0351) 4233303/4229961. TAS - Toxicología, Asesoramiento y Servicio (0341) 424-7727.

COADYUVANTE



MIRKA
TOTAL CLEANER
Concentrado Soluble

LAVADOR DE TANQUES

COMPOSICIÓN:

ocilsulfato de sodio	30 g
agentes auxiliares c.s.p.	100 cm ³

PRODUCTO NO INFLAMABLE

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

N° de lote, fecha de vencimiento: VER EN ENVASE



Innovación y tecnología responsable

FRAGARIA S R L Planta Industrial: Calle 57 esq. 40
(2607) Villa Cañás - Sta. Fe - Rep. Argentina
Telefax: 03462 450 100 - From any country: 54 3462 450 100
info@fragaria.com.ar - www.fragaria.com.ar

INDUSTRIA
ARGENTINA

1Lt.
Contenido neto

GENERALIDADES: MIRKA TOTAL CLEANER es un coadyuvante diseñado para remover los depósitos y residuos de plaguicidas que se adhieren en tanques, vías de conducción y pastillas propias de los equipos de aplicación. Permite efectuar la limpieza y desinfección tanto por fuera como por dentro del tanque produciendo la neutralización de sustancias.

INSTRUCCIONES PARA EL USO: Preparación: Vaciar el tanque, completar la mitad de ese volumen con agua y comenzar la agitación. Luego agregar MIRKA TOTAL CLEANER en la dosis recomendada mientras se mantiene la agitación y continúa el llenado hasta completar el volumen total del tanque.

Vaciar y efectuar, por lo menos dos enjuagues con agua limpia.
En caso de ser necesario repetir el tratamiento.

RECOMENDACIONES DE USO: MIRKA TOTAL CLEANER debe ser empleado en una dosis de 250 ml por cada 100 litros de agua.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.



CUIDADO



IMPORTANTE:
LA EMPRESA no se responsabiliza por los daños que pudiera atribuirse al empleo de este producto y sobre todo si se hiciese en forma distinta a la indicada en este marbete.