

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 LLEVE ESTA ETIQUETA AL MEDICO

EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES

PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Evitar su inhalación y el contacto con la piel durante su manipuleo ya que se emplea con distintos tipos de plaguicidas. Evitar el contacto del producto en ojos. Usar guantes, gafas, máscara y ropa protectora adecuada para su aplicación. Después de usarlo lavar bien todas las partes del cuerpo expuestas al producto. No beber, comer o fumar durante las tareas de aplicación.

RIESGOS AMBIENTALES: ABEJAS: producto VIRTUALMENTE NO TOXICO. **PECES:** producto MODERADAMENTE TOXICO. No aplicar directamente sobre espejos de agua ni en áreas donde existiera agua libre en superficie, dejando una franja de seguridad no menor a 50 metros. No contaminar fuentes de agua cuando se elimina la misma por medio de la limpieza de los equipos de pulverización y asperjar el agua remanente sobre campo arado o camino de tierra. **AVES:** producto PRÁCTICAMENTE NO TOXICO. De todos modos se aconseja no aplicar en áreas donde haya aves alimentándose o en reproducción.

TRATAMIENTOS DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN: Como se aplica siempre con distintos plaguicidas, después de la aplicación se deben limpiar correctamente las maquinas e implementos utilizados incluyendo los equipos de seguridad. Si el contenido del envase es usado parcialmente, el remanente debe ser guardado en un envase herméticamente cerrado y almacenado en un depósito en lugar aislado y a resguardo de factores climáticos.

Los restos de caldo de aplicación o agua de lavado de los equipos y envases, no deben ser arrojados a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc) y pueden aplicarse diluidos con agua sobre alambrados y zonas no cultivadas y tránsito frecuente de personas

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS: Practicar la técnica del triple lavado. Una vez vacíos, inutilizarlos y colocarlos en tambores o contenedores, en lugar seguro hasta su traslado a una Planta de tratamiento para su incineración, en incineradores autorizados para tal fin.

Todos los desechos, restos y envases vacíos deben ser reunidos para su destrucción, en un sector aislado, bien delimitado, cubierto, que ofrezca la máxima garantía para la salud humana y el ambiente.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en envases originales, a la sombra, en lugar seco y ventilado, alejado de intensa luz y/o calor y de alimentos o forrajes.

DERRAMES: En caso de derrames, cubra lo volcado con material absorbente (tierra, aserrín, etc.), barra prolijamente, recoja el barrido y colóquelo en un recipiente cerrado y bien identificado para su envío y posterior destrucción por Empresas autorizadas.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada, lavar con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos: enjuagar con abundante agua durante 15 minutos por lo menos. En caso de inhalación: colocar al paciente en un ambiente bien ventilado, en reposo y solicitar asistencia médica. En caso de ingestión: no inducir al vómito, dar a beber agua. En todos los casos consultar inmediatamente a un médico.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: CLASE IV - Productos que normalmente no ofrecen peligro
Toxicidad inhalatoria: Categoría II (NOCIVO)

Iritación ocular: Severo Irritante Ocular (PRECAUCION) – Categoría II: Causa daño temporal a los ojos
No irritante dermal - No sensibilizante dermal
Aplicar tratamiento sintomático

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: Ver los correspondientes al producto con el cual se aplica SILICONADO DELTA AGRO
ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES: No presenta.
CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: - Centro Toxicológico del Hospital Municipal de Niños de Bs. As., Dr. Ricardo Gutiérrez: Tel. 011 4962-2247 / 6666. - Hospital de Clínicas de Bs. As. Gral. San Martín: Tel. 011 5950-8804/6 - Centro Nacional de intoxicaciones policlínico Posadas (Haedo, Pcia. de Bs. As.): Tel. 011 4654-6648 y 011 4658 7777. - Centro de Consultas Toxicológicas (24 horas) 0341-4242727.
COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA: No se ha establecido la ocurrencia de procesos de potenciación, sinergismo o aditividad en mezclas con otros productos.

COADYUVANTE

SILICONADO



Concentrado soluble

Humectante y Adherente biodegradable

Composición:

alcohol lineal etoxilado 48 g
coadyuvantes y solventes c.s.p.100 ml

**LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA A
NTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO**
Inscripto en SENASA N°: 40.868

N° de lote: ver en envase

Fecha de Vencimiento: ver en envase

Industria Argentina

NO INFLAMABLE

Contenido

neto:

1 Litro

Registrado por: Agroinsumos ByL S.A. / Pellegrini 205 2º Piso
Cañada de Gómez / Santa Fe / Argentina / 03471-422238
www.agroinsumosbyl.com.ar

Advertencia: Agroinsumos ByL S.A. no se responsabiliza por los daños que pueda ocasionar el uso de este producto distinto al indicado en este rótulo.

05/040868/Bx1E/PR/Rev 0

GENERALIDADES DEL PRODUCTO: SILICONADO DELTA AGRO es un agente coadyuvante, humectante y adherente no iónico en base a alcohol graso etoxilado altamente biodegradable, para ser agregado a herbicidas, fungicidas, insecticidas y fertilizantes foliares de uso agrícola.

SILICONADO DELTA AGRO actúa reduciendo la tensión superficial del caldo de aplicación formando finas gotas que mejoran el mojado de las hojas produciendo rápidamente una cobertura uniforme sobre la superficie foliar. Posee en sus inertes componentes siliconados que favorecen la penetración y absorción, incrementando la eficiencia de los pesticidas a pulverizar.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

PREPARACIÓN: preparar el caldo de aplicación según la recomendación del agroquímico que se desea aplicar y agregar, a continuación, la cantidad indicada de **SILICONADO DELTA AGRO** según dosis

SILICONADO DELTA AGRO se aplica con los mismos equipos y a los mismos volúmenes recomendados para herbicidas, fungicidas, insecticidas y fertilizantes foliares con los que se va a mezclar.

RECOMENDACIONES DE USO / DOSIS:

SILICONADO DELTA AGRO debe ser empleado a una dosis de 25 a 50 cc por cada 100 litros de caldo de aplicación.

RESTRICCIONES DE USO: SILICONADO DELTA AGRO no tiene restricciones de uso propias pero se deberá tener en cuenta las del producto que coadyuva.

Se aconseja realizar pruebas en pequeña escala, empleando **SILICONADO DELTA AGRO**, bajo la supervisión de técnicos especializados, dado que las formulaciones de los plaguicidas pueden variar, para obtener la máxima eficacia de este producto.

"En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el periodo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia."

COMPATIBILIDAD: SILICONADO DELTA AGRO no presenta incompatibilidad alguna.

FITOTOXICIDAD: No presenta siguiendo las instrucciones de uso

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"



CUIDADO

