

PRECAUCIONES:

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR 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 el contacto con la piel, los ojos, e inhalación. Usar ropa protectora adecuada, antiparras, máscaras (moderadamente irritante ocular, guantes y botas de goma, durante la aplicación. Luego de utilizar el producto lavar prolijamente todas las partes expuestas del cuerpo con abundante agua y jabón y asegurarse un correcto lavado de la indumentaria. No comer, no beber y no fumar durante la manipulación del producto.

RIESGOS AMBIENTALES: Abejas: Producto Altamente tóxico. Dar aviso a los apicultores vecinos previo al tratamiento Trasladar las colmenas; de no ser posible tapar la entrada de la piquera con arpillera húmeda o espuma. Asperjar fuera del horario de pecoreo o actividad de las abejas.

Aves: prácticamente no tóxico para aves. **Peces:** prácticamente no para peces. No aplicar directamente sobre espejos de agua ni en áreas donde existiera agua libre en superficie, dejando una franja de seguridad de 40 metros entre cultivo tratado y dichas superficies de agua como medida de precaución. Después de la limpieza de los equipos de pulverización, asperjar el agua remanente sobre el campo arado o camino de tierra. No contaminar fuentes de agua

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION: después de la aplicación limpiar correctamente las máquinas e implementos con abundante agua. Los restos del caldo de aplicación no deben ser arrojados a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc), puede aplicarse debajo de los alambrados. Si el producto es usado parcialmente, mantener el mismo en su envase original. No trasvasar a otro recipiente.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS: verificar que estén totalmente vacíos, practicar la técnica del triple lavado e inutilizarlos por rotura. Posteriormente disponerlos en un lugar seguro y transitorio para



ASOCIACION de
COOPERATIVAS
ARGENTINAS

A.C.A. Coop. Ltda.

Av Eduardo Madero 942 - 5º Piso
(1106) Buenos Aires - Argentina
Tel.: (54-11) 4310-1363/64/65
Fax: (54-11) 4313-7571
insumos@acacoop.com.ar
www.acacoop.com.ar

INSECTICIDA

Grupo Químico 3

ESFINGE

Suspensión de encapsulado

COMPOSICION

bifentrin: 2-metil[1,1'-bifenil]-3-il)metil 3-[(2-cloro-3,3,3-trifluoro-1-propenil]-2,2-dimetil
ciclopropano carboxilato 20 gr
solventes c.s.p. 100 ml

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA bajo el N° 40.110

N° de Partida: ver envase

Fecha de Vencimiento: ver envase

Industria Argentina

Cont.
Neto: **5** Litros

INFLAMABLE DE 3ra CATEGORÍA

Responsabilidad Legal: ACA COOP LIMITADA ofrece este producto elaborado bajo estrictas normas de calidad, haciéndose responsable de la fecha de vencimiento y de su composición concordante con la declarada. Dado que su aplicación se realiza sin la presencia de la empresa, esta deslinda todo tipo de responsabilidad por los daños que se puedan producir, por el uso del producto de manera diferente al indicado en este rótulo.



A40-122298 v-00

entregarlos a un servicio especializado de recolección de residuos de plaguicidas y/o envases vacíos.

ALMACENAMIENTO: almacenar el producto en su envase original perfectamente cerrado, en lugar fresco y seco, ventilado, a cubierto de los rayos solares, calor, humedad y alejado de alimentos, fuentes de agua.

DERRAMES: contener el derrame, inactivar con cal o soda cáustica de poseer y cubrir con material absorbente húmedo (aserrín, tierra, arena, etc), barrer y recoger el material y disponerlo en envases rotulados para su posterior eliminación. Evitar que el material derramado entre en contacto con agua o cloacas. Usar equipo de protección personal apropiado durante la limpieza. Asegurarse que durante la operación de limpieza el lugar este ventilado y hacerlo con viento a favor

PRIMEROS AUXILIOS: en caso de ingestión accidental no provocar el vómito. Dar papilla de carbón activado y purgante salino no oleoso (sulfato de sodio 30 g). En caso de contacto con ojos, lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos. Si hubo contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón. Si es inhalado alejar al paciente del lugar de exposición y brindarle asistencia posterior por médico. Si es necesario efectuar respiración artificial. En todos los casos llamar inmediatamente al médico.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: Producto que normalmente no ofrece peligro. Clase IV Toxicología inhalatoria Categoría III (cuidado).

Irritación Ocular: Leve irritante ocular (utilizar antiparras, máscara) (CUIDADO) Categoría IV.

Irritación Dermal: Leve irritante dermal (CUIDADO). Categoría IV. Agente sensibilizante dermal, el contacto prolongado o frecuente con la piel puede producir reacciones alérgicas en algunas personas.

No posee antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático. Realizar lavado gástrico. Para terapia anticonvulsiva Diazepam intravenoso es recomendado.

SÍNTOMAS DE INTOXICACION AGUDA: náuseas, vómitos, diarreas, eritema, diarrea, dolor abdominal, irritación ocular, irritación vías respiratorias.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

Hospital de Clínicas José de San Martín: Av. Córdoba 2351(C1120AAF) Cap. Fed. Tel.: (011) 5950-8806/8804

Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez: Sánchez de Bustamante 1399 (C1425DUA) Cap. Fed.

Tel.: (011) 4962-2247/6666.Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas: Av.Illía s/n Palomar, Bs. As. Tel.: (011) 4658-7777 / 4654-6648.

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

ESFINGE es un insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión y a muy bajas dosis. Controla insectos del orden de lepidópteros, homópteros, hemípteros y otros que atacan los cultivos agrícolas. inhibe el sistema nervioso central de los insectos susceptibles, provocando hiperexcitación, convulsiones, parálisis y finalmente, la muerte. Está formulado como suspensión de encapsulado.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación: antes de abrir el envase verificar fecha de vencimiento. Agitar antes de usar.

Llenar el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad de su capacidad y agregar la cantidad indicada de **ESFINGE**, agitar y completar con agua, el volumen requerido. Es importante que el sistema de agitación o retorno funcione en todo momento.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación:

verificar el correcto funcionamiento y calibrado del equipo. Puede emplearse equipos pulverizadores terrestres convencionales o aéreos.

Terrestre: Los caudales de agua de 100 a 200 litros por ha. **Aéreo:** 15 a 20 litros de agua por ha.

Utilizar picos que garanticen una distribución uniforme del pulverizado (50-70 gotas por cm²).

RECOMENDACIONES PARA EL USO:

Cultivo: SOJA

Plaga	Dosis	Momento de aplicación
Oruga de las leguminosas (<i>Anticarsia gemmatalis</i>)	90 cm ³ /ha	Dosificar de acuerdo al desarrollo del cultivo y grado de infestación. Antes de floración con 15 isocas por metro de surco y más de 20% de defoliación. Desde floración cuando haya 10 orugas por metro lineal de surco y más de 10% de daño al follaje.
Chinches (<i>Nezara viridula</i> ; <i>Piezodorus guildinii</i>)	90 cm ³ /ha	Cuando se observen 2 chinches por metro lineal de surco.

RESTRICCIONES DE USO:

Uso posicionado: Dejar transcurrir entre la ultima aplicación y cosecha de las partes comestibles: los siguientes períodos: 30 días en soja.

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

El presente producto debe ser comercializado y aplicado dando cumplimiento a la/s normativa/s provinciales y municipales correspondientes

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en las especies vegetales recomendadas y respetando las indicaciones de uso.

COMPATIBILIDAD: compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas, herbicidas de uso corriente, excepto con productos de reacción alcalina. De cualquier modo se recomienda hacer ensayo previo de compatibilidad en caso de utilizarlo en mezclas

AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO.

