

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

GRUPO QUÍMICO: Organofosforado

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

No comer, beber o fumar durante el manejo de este producto. Lávese las manos antes de comer, beber, mascar chicle, usar tabaco, o usar el servicio. Para la mezcla, aplicación del producto y lavado del equipo de aplicación, use la ropa de protección recomendada: sombrero, protector de ojos, mascarilla, camisa de manga larga y pantalón largo, guantes y botas de hule. El filtro de la mascarilla debe cambiarse a menudo. Evite el contacto directo con el producto. Evite respirar la niebla de la aspersión. Bañese con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo y póngase ropa limpia. Use ropa limpia en cada jornada de trabajo no lave la ropa de trabajo y equipo de protección junto con la ropa de uso normal.

ALMACENAMIENTO Y TRASPORTE

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico, almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado. Manténgase alejado del calor en su envase original bien cerrado.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN

Este producto puede irritar los ojos y la piel produciendo enrojecimiento y picazón, Irrita la nariz y la garganta, en caso de ingestión se producen náuseas y malestar estomacal.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO

No tiene un antídoto específico. Sígase tratamiento sintomático y de soporte.

PRIMEROS AUXILIOS

Por ingestión: Provocar el vómito, dando a beber dos vasos de agua con sal si el paciente está conciente. Llame inmediatamente al médico.

Por inhalación: Retire al paciente del área contaminada a un lugar más aireado y manténgalo en reposo.

Por contacto con los ojos: Lávelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Acudir al médico.

Por contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón las partes afectadas.

CUIDADO AL MEDIO AMBIENTE

Por su efecto toxicológico, el producto es Poco Peligroso por la vía oral y dermal, es No Irritante dermal, es Mínimamente Irritante ocular y es No Sensibilizante dermal. Por sus efectos ecotoxicológicos, el producto es Moderadamente Tóxico para aves, Prácticamente No Tóxico para peces y Altamente a Levemente Tóxico para abejas

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS”, “REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”, “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”, “NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”, “NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”, “EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”. LLAMAR AL TELÉFONO: 800-10-6966 O DIRIGIRSE AL HOSPITAL UNIVERSITARIO JAPONES (SANTA CRUZ - BOLIVIA).

INTERCEFATO

INSECTICIDA
Gránulos Solubles (SG)
Acción Sistémica

Composición Química

Acephate:

(RS)-N-[methoxy(methylthio)phosphinoyl]acetamide 950 g/kg
..... 950 g/kg
Ingredientes Inertes (c.p.s.)..... 50 g/kg

MODERADAMENTE PELIGROSO – CATEGORIA II
NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Reg. SENASAG N°:

Fabricante:

SHANGHAI YUELIAN CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.
N° 169 Zhaixing Road, Fengxian District, Shanghai
Tel.: +86-021-57493991 Fax: +86-021-57493979
China

Titular del Registro
INTERAGRO S.A.

Av. Virgen de Cotoca N° 2230
Fono: 591-3-3468282 Fax: 591-3-3468283
Santa Cruz - Bolivia

Fecha de Fabricación: Ver envase
Fecha de Vencimiento: Ver envase
N° de Lote: Ver envase

CONTENIDO NETO: 1 kg, 5 kg

CARACTERÍSTICAS GENERALES

El producto INTERCEFATO es un insecticida organofosforado con excelente acción de contacto y de acción sistémica. El Acephate, actúa directamente sobre los impulsos nerviosos de los insectos, controlándolos poco después de entrar en contacto con ellos. Pero además, el producto es absorbido por la planta y se disemina por sus tejidos gracias a su acción sistémica, extendiendo su control sobre aquellos insectos chupadores que se presentan después de la aplicación

INSTRUCCIONES DE USO

Preparado el caldo de aplicación para equipo tractorizado, rellenar ¼ del pulverizador con agua limpia. Adicionar al tanque la cantidad recomendada del producto. Complete el tanque con agua y mantener el caldo con agitación continua durante toda la preparación

COMPATIBILIDAD

No presenta incompatibilidad manifiesta con otros productos, fitosanitarios y/o fertilizantes. Generalmente es compatible con un gran número de pesticidas de uso común

FITOTOXICIDAD

No produce ningún tipo de fitotoxicidad, además que actúa en la colinesterasa, cual elemento no tienen los vegetales

NUMERO Y MOMENTO DE APLICACIÓN

En el cultivo de soya se debe iniciar la aplicación cuando se tengan más de 5 ninfas por foliolo, tanto en el tercio medio como superior. Repetir en caso de infestación tomando en cuenta el periodo de carencia, hasta un número de 2 aplicaciones

MÉTODOS DE APLICACIÓN

El producto debe ser diluido en agua y aplicado en forma de pulverización, utilizando equipo terrestre o aeronaves

Para la aplicación terrestre usar pulverizadores de barra y un volumen de 100 a 200 l de caldo/ha, con densidad de gotas de 80 gotas/cm²

No aplicar con vientos superiores a 10 km/h, y no aplicar cuando la humedad fuera menor a 60%

Para asegurar una distribución regular del caldo sobre las plantas y evitar deriva

CONDICIONES DE USO DEL PRODUCTO

No aplicar con vientos mayores a 10 km/h

Aplicar en dirección a favor del viento, nunca en contra porque podría ser peligroso para el aplicador y por la deriva a cultivos vecinos o áreas vecinas. Evitar realizar la aplicación en horas calurosas del día. Realizar la aplicación preferentemente en las últimas horas de la tarde o primeras horas de la mañana. No aplicar si hay amenaza de lluvia. No aplicar sobre follaje mojado ni en ambiente con excesiva neblina o rocío. No aplicar si la humedad relativa está por debajo del 60%

No aplicar con temperaturas superiores a los 30 °C

PERIODO DE CARENCIA

Para el cultivo de soya es de 14 días

FECHA DE REINGRESO

Se debe esperar 12-24 horas para volver a ingresar al área tratada

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZA	DOSIS
Soya (<i>Glycine max</i> L. Merrill)	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	0.75 kg/ha



DAÑINO



