

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS



KOMPRESSOR® 50 SC

INSECTICIDA - BENZOILUREA, PIRETROIDE
DIFLUBENZURON, LAMBDA-CIHALOTRINA

¡
ATENCIÓN
ANTIDOTO: NO TIENE

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA,
PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN

"NO ALMACENAR EN CASA DE HABITACIÓN"
"MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS
MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS,
ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS"



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

KOMPRESSOR® 50 SC, es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Está compuesto por dos moléculas, un piretroide que aporta su acción de contacto e ingestión, con un gran efecto de choque y de repelencia y el otro del grupo de las Benzoylureas conocido regularmente como reguladores de crecimiento de los insectos. La combinación de estos dos grupos permite realizar controles de lepidópteros desde L1 hasta formación de crisálida y adultos, ampliando el rango de control a algunos homópteros. Una significativa disminución en la alimentación y la locomoción de las larvas es observada pocos días después del tratamiento con **KOMPRESSOR® 50 SC**.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Debe aplicarse de la forma convencional utilizando bombas de espalda o estacionarias, siguiendo los métodos de calibración recomendados por el respectivo fabricante, utilizando la dosis recomendada por el ingeniero agrónomo de conformidad con el nivel de infestación del cultivo.

Verifique que el equipo de aplicación se encuentre en buen estado de funcionamiento, sin fugas; calibre correctamente el equipo. Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo de aplicación, utilice equipo de protección completo: Sombrero, gafas protectoras, mascarillas, overol, guantes y botas de hule.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Para la mezcla de aplicación llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego adicione la cantidad a aplicar según las dosis recomendadas y agite con el fin de homogenizar el producto, luego complete el tanque con agua. Mantenga agitación constante de la mezcla contenida en el tanque, obteniendo durante la aplicación un cubrimiento uniforme de las plantas.

Después de utilizar el equipo recomendado lavar lo preferiblemente con una técnica de triple lavado. Lávelo con suficiente agua, nunca vierta el agua de lavado sobre fuentes de aguas, ríos o drenajes.

RECOMENDACIONES DE USO:

PARA: EL SALVADOR

CULTIVO	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS
MANÍ (<i>Arachis hypogaea</i>)	Gusano cogollero y Oruga de las leguminosas (<i>Spodoptera sp</i> y <i>Anticarsia gemmantalis</i>) Vaquitas (<i>Colaspis sp</i>) Emposca (<i>Emposca sp</i>) Arañita roja (<i>Tetranychus urticae</i>) Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	150 ml/ha ó 105 ml/Mz
MAÍZ (<i>Zea mays</i>)	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>) Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	100 - 120 ml/ha ó 70 - 84 ml/Mz
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	Sogata (<i>Tagosodes orizicolus</i>) Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Afidios (<i>Aphis gossypii</i>) Diabrotica (<i>Diabrotica spp</i>) Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	150 - 200 ml/ha ó 105 - 140 ml/Mz
OKRA (<i>Abelmoshus esculentus</i>)	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Afidios (<i>Aphis gossypii</i>) Diabrotica (<i>Diabrotica spp</i>) Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	100 - 150 ml/ha ó 70 - 105 ml/Mz
PALMA ACEITERA (<i>Elaeis guineensis</i>)	Gusano barrenador (<i>Loxoloma elehans</i>)	200 - 250 ml/ha ó 140 - 175 ml/Mz
PAPA (<i>Solanum tuberosum</i>)	Polilla guatemalteca (<i>Tecia solanivora</i>) Polilla de la papa (<i>Phthorimaea operculella</i>)	150 ml/ha ó 105 ml/Mz
ALGODÓN (<i>Gossypium hirsutum</i>)	Picudo algodonero (<i>Anthonomus grandis</i>)	100 - 120 ml/ha ó 70 - 84 ml/Mz
TOMATE (<i>Lycopersicum esculentum</i>) AJÍ (<i>Capsicum frutescens</i>) PIMENTÓN (<i>Capsicum annuum</i>) BERENJENA (<i>Solanum melongena</i>) AJÍ DULCE (<i>Capsicum spp</i>)	Barrenador del fruto (<i>Neoleucinodes elegantalis</i>)	200 - 250 ml/ha ó 140 - 175 ml/Mz
TOMATE (<i>Lycopersicum esculentum</i>)	Pulgón saltador (<i>Paratrioza cockerelli</i>) Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	150 - 250 ml/ha ó 105 - 175 ml/Mz
MELÓN (<i>Cucumis melo</i>)	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	150 - 200 ml/ha ó 105 - 140 ml/Mz
PASTOS	Gusano soldado (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	100 - 150 ml/ha ó 70 - 105 ml/Mz

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Realizar un exhaustivo monitoreo para identificar la presencia de la plaga. Hacer la aplicación cuando se encuentren individuos y repetir en nuevos monitoreo que revelen existencia de nuevas poblaciones.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Arroz: 21 días
Potreros: No especificado
14 días para los demás cultivos

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

12 horas después de la aplicación

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados y siempre y cuando se sigan las indicaciones presentadas en este panfleto y en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD:

KOMPRESSOR 50 SC, es compatible en mezcla en tanque con la mayoría de insecticidas, acaricidas y fungicidas de uso común. Sin embargo es indispensable realizar previamente una prueba de compatibilidad con otras formulaciones.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Use equipo de protección adecuado (botas, guantes, mascara, sombrero, ropa de

manga larga). Evite todo contacto con la piel, ojos y ropa. Lávese muy bien las manos y piel expuesta antes de comer y después del trabajo. No fume, coma ni beba durante la aplicación del producto, aplique el producto a favor del viento, con equipos de aplicación previamente calibrados y en buen estado.

ALMACENAMIENTO Y ADEVERTENCIAS DE USO:

No transporte ni almacene éste producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico o forrajes. Almacénelo bajo llave, en un lugar fresco, seco, alejado del calor o del fuego. No mantenga los plaguicidas en contacto con otros insumos fitosanitarios, tales como: fertilizantes y semillas. No es inflamable, ni corrosivo, pero no debe colocarse cerca de fuentes de calor intenso. Conserve el producto en su envase original, etiquetado, con su panfleto y cerrado herméticamente.

NO ALMACENE ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉN- GA BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN:

- GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA
- PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.

BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA



SINTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Tempranos signos de intoxicación podrían incluir náuseas, temblores, alteraciones en la respiración, hipersensibilidad al estímulo y una sensación de debilidad general.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: Que la persona beba un vaso de agua si puede tragar. No induzca el vómito a menos que lo indique el centro de control de envenenamientos o un médico. No le dé nada por la boca a una persona inconsciente.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quitese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para el tratamiento.

EN CASO DE INHALACIÓN: Lleve a la persona al aire fresco. Si la persona no está respirando, llame a una ambulancia, luego administre respiración artificial, preferiblemente boca a boca, si es posible. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para tratamiento posterior.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese inmediatamente con suficiente agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para el tratamiento.

NUNCA DE BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONCIENCIA

RECOMENDACIONES MÉDICAS:

ANTIDOTO: No existe antídoto específico, aplicar tratamiento sintomático.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIÓN

PAÍS: El Salvador

INSTITUCIÓN: Hospital Rosales. San Salvador.

TELEFONO: 503 (2231-9262)

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Repetar las franjas de seguridad mínimas de 10 metros para aplicación terrestre

y de 300 metros para aplicación aérea distantes de los cuerpos o cursos de agua, carreteras, troncales, núcleos de población humana y animal, cultivos susceptibles de daño por contaminación o cualquier otra área que requiera protección. Evitar que el producto ingrese a cursos de agua, alcantarillas y/o desagües, al igual que residuos, envases vacíos y el agua con la cual se lava el equipo. Lavar la superficie contaminada con agua.

TÓXICO PARA EL GANADO



TÓXICO PARA PECES Y/O CRUSTÁCEOS



"NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO, ENVASES O EMPAQUES VACÍOS"

"RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES"

"NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVOREZCAN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO"

KOMPRESSOR 50 SC, no es inflamable, no es corrosivo ni explosivo. No es persistente en agua y en suelo.

"ASEGURESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUSES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO"

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES

No permita que los envases, empaques sean utilizados para otros fines o propósitos, inutilizarlos y enviarlos a los centros de acopio autorizados para su perforación y trituración y trasladar posteriormente a un centro de recolección autorizado.

La destrucción de envases usados, solo puede hacerse en centros especializados por la autoridad ambiental. Aplique técnica de triple lavado antes de desecharlos.

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE



AVISO DE GARANTÍA:

El fabricante garantiza que el contenido de este envase se encuentra conforme a las especificaciones de composición del producto. Sin embargo, ni el fabricante, ni sus distribuidores se hacen responsables por los resultados que se obtengan del producto ya sea solo o en combinación con otras sustancias o productos. Tampoco se hacen responsables del incumplimiento de las instrucciones dadas con anterioridad, toda vez que la dosificación, manejo y aplicación del producto son circunstancias que están fuera del control de los mismos.

FORMULADO POR:



HANSEASIA LIMITED
Hong Kong, China. Tel. + 852 8197 4467
www.hanseasia.hk

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
EL SALVADOR	AG2018091260	5 - Sep - 2018
HONDURAS	1094-344-III	15 - Jul - 2015
NICARAGUA	HAN-08T-2014	11 - Dic - 2014
PANAMÁ	6272	22 - Abr - 2013
REP. DOMINICANA	7272	23 - Oct - 2018

* Kompessor es una marca registrada de Hanseandina Deutschland GmbH, Alemania