

USO AGRÍCOLA

Corsario® Duo

imidacloprid + lambda cyhalotrina

INSECTICIDA - SUSPENSIÓN ACUOSA

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:

imidacloprid: (E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenamina.

(Equivalente a 200 g de i.a. /L a 20 °C).

lambda cyhalotrina: (R)- α -ciano-3-fenoxibencil (1S)-cis-3-[(Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenil]-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato y (S)- α -ciano-3-fenoxibencil (1R)-cis-3-[(Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenil]-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato.

(Equivalente a 140 g de i.a. /L a 20 °C).

INGREDIENTES INERTES:

Dispersante, humectante, anticongelante, estabilizante, conservador y diluyente.

% EN PESO

18.52

12.96

68.52

Total

100.00

REG. RSCO-MEZC-INAC-0199-0177-X0037-008-31.48

Contenido Neto:

Distribuidor:

NEVADA CHEMICALS, S.A. DE C.V.

Av. Patria 888 3er piso Interior A,

Col. Loma Real, C.P. 45129,

Zapopan, Jalisco.

Tel.: (01 33) 32.08.97.00

Lada sin costo: 01.800.888.72.3



MORTAL SI SE INHALA

HECHO EN MÉXICO

PELIGRO

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Durante el manejo de este producto use el equipo de protección adecuado y completo: gorra de algodón, o sombrero; mascarilla contra polvos o mascarilla completa con cartucho respiratorio; careta, o gafas de seguridad, o lentes de seguridad, overol de algodón, guantes y botas de neopreno. Llene el recipiente del equipo de aplicación siempre a favor del viento y con el equipo de protección puesto; del mismo modo haga las aplicaciones. Mezclar con un agitador de madera u otro material apropiado. No trate de destapar las boquillas con la boca. Después de la jornada de trabajo lave el equipo de aplicación y el equipo de protección con agua y jabón suficiente; una vez descontaminados ambos equipos, resguárdelos en el lugar de trabajo. El producto sobrante consérvelo en su envase original, manteniendo éste, bien cerrado y en un lugar bajo llave. Una vez vacío el envase, no vuelva a utilizarlo; su manejo y disposición deberá hacerse conforme con lo establecido en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y su Reglamento.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO".
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES".
- "MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS".
- "LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS".
- "NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN".
- "NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO".
- "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO".
- "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA".
- "NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL".
- "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO".
- "NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA".

"EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA".

LLAME AL CENTRO DE ATENCIÓN A INTOXICACIONES (ATOX) AL 800 000 2869 LAS 24 HORAS DEL DÍA, LOS 365 DÍAS DEL AÑO.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación, consiga inmediatamente atención médica, mientras tanto se deben aplicar los siguientes primeros auxilios: Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación, recostándola en un lugar ventilado, abrigándola bien. Consiga atención médica inmediata. Mantenga al paciente abrigado y en reposo. **Si el producto cae en los ojos**, lávese inmediatamente bajo el chorro de agua limpia por lo menos durante 15 minutos; **si cae sobre la piel** quítese la ropa contaminada, lave el área afectada con abundante agua y jabón para retirar el producto. **En caso de inhalación**, retire a la persona del área de exposición llevándola a un lugar bien ventilado; si la persona intoxicada no respira brinde respiración artificial por personal capacitado tomando en consideración las precauciones necesarias para realizar dicha actividad; consiga atención médica. **Si el producto ha sido ingerido**, NO PROVOQUE EL VÓMITO; recurra al médico y si éste evalúa necesario, realice un lavado gástrico. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad; y no trate de introducir absolutamente nada por la boca.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

Los ingredientes activos de este producto pertenecen a los grupos químico de: **neonicotinoides (imidacloprid) y piretroides (lambda cyhalotrina).**

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN.

Por vía oral, se absorbe rápidamente y dependiendo de la cantidad absorbida, además de los síntomas por inhalación, provoca alteraciones al sistema nervioso central y periférico. **Por vía dermal**, salpullido, adormecimiento, ardor y hormigueo (generalmente reversibles a las 12 horas). **Por inhalación**, rinitis alérgica, congestión y escurrecimiento nasal, puede haber dificultad respiratoria súbita, inflamación de la boca y laringe, reacción pulmonar alérgica, sensación de hormigueo y entumecimiento en lengua, labio y párpados, rara vez temblores y dificultad para la marcha. Se puede producir bajada de la presión arterial o hipotensión, taquicardia con la sensación de palpitaciones, mareo o pérdida de conocimiento.

TRATAMIENTO Y ANTÍDOTO.

No existe antídoto específico, proporcionar tratamiento sintomático.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

"DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS".

"MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT".

"EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)".

EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.

REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA. ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE** TÓXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES). ESTE PRODUCTO ES **EXTREMADAMENTE** TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES). ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE** TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO.



“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”
“INSTRUCCIONES DE USO”
“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

CORSARIO® DUO es un insecticida de uso agrícola para el control de las plagas aquí indicadas en los siguientes cultivos:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS ml/ha	INTERVALO DE SEGURIDAD (días)*	OBSERVACIONES
Calabacita Calabaza Melón Pepino Sandía	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	200 - 300	3 3 3 3	Realizar una aplicación foliar cuando se detecte la presencia de la plaga en el cultivo; volumen de aplicación 360-460 L de agua/ha.
Melón Calabacita Calabaza Chayote Pepino Sandía	Gusano barrenador (<i>Diaphania hyalinata</i>)	200 - 300	3 3 3 3 3	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días, cuando se detecte la presencia de la plaga con una distribución homogénea dentro del cultivo, periodo de protección por al menos 14 días; volumen de aplicación 460 - 560 L de agua/ha.
Limón Lima Mandarino Naranja Toronjo	Psílido asiático de los cítricos (<i>Diaphorina citri</i>)	40 - 50 ml / 100 L de agua	Sin Límite Sin Límite Sin Límite Sin Límite Sin Límite	Realizar una aplicación foliar cuando se detecte la presencia de la plaga distribuida de manera homogénea en el cultivo; volumen de aplicación 350 - 450 L de agua/ha.
Jitomate Chile	Ninfas y adultos de mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	250 - 300	15 15	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días; cuando se presenten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación 550 - 650 L de agua/ha.
Chile Berenjena Jitomate Papa Pimiento morrón Tomate verde	Paratíoxa (<i>Bactericera cockerelli</i>)	300	1 1 1 1 1	Realizar 1 aplicación al follaje, cuando se detecte la plaga sobre el cultivo; volumen de aplicación 530- 630 L de agua/ha.
Trigo Aroz Avena Cebada Maíz Sorgo Triticale	Pulgón verde del follaje (<i>Schizaphis graminum</i>)	300 - 333	7 7 7 7 7 7	Realizar 1 aplicación al follaje, cuando se detecte la plaga sobre el cultivo, periodo de protección por al menos 14 días; volumen de aplicación 400 - 500 L de agua/ha.
Aguacate	Trips (<i>Scirtothrips perseae</i>)	250 - 300	7	Realizar 1 aplicación al follaje, cuando se detecte la plaga sobre los brotes florales, periodo de protección hasta 14 días; Volumen de aplicación 450 - 550 L de agua/ha.

*Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de la aplicación.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Con el equipo de protección puesto (gorra de algodón, o sombrero; mascarilla contra polvos o mascarilla completa con cartucho respiratorio; careta, o gafas de seguridad, o lentes de seguridad, overol de algodón, guantes y botas de neopreno), abra el envase, desenroscando la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior y retírela totalmente, invierta la tapa y colóquela en la parte superior de la boca del envase, insertando la pestaña sobre el sello de seguridad interior, gire varias veces hasta romper este sello. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. Mida con una probeta de plástico, o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad de producto a utilizar. Haga una pre-mezcla con la cantidad de producto necesario, para lo cual llene con agua la mitad del tanque (tamba) o depósito de la aspersora, agregue la dosis recomendada del producto, agite perfectamente y adicione la cantidad de agua restante. Agite continuamente. Aplique la mezcla el mismo día en que la prepare. Aplíquese en forma de aspersión usando cualquier tipo de equipo terrestre que asegure un buen cubrimiento de las áreas infestadas. Se recomienda aplicar con boquillas T18001, T18002 Y T18003.

CONTRAINDICACIONES

No se aplique en horas de calor intenso, cuando el viento sea fuerte (mayor a 15 km/hr) o cuando exista una alta probabilidad de lluvia próxima que pueda provocar el lavado del producto.

FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico a las dosis indicadas en esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD

No mezclar con otros productos, aplíquese solo.

MANEJO DE RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

GARANTÍA

NEVADA CHEMICALS S.A. DE C.V., garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. Por ningún motivo **NEVADA CHEMICALS S.A. DE C.V.** asume responsabilidad acerca del mal uso y manejo ni por los daños que el mismo pudiera ocasionar ya que la dosificación, manejo y aplicación del producto se realizan fuera de su control.

