

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Imidacloprid pertenece al grupo de los Neonicotinoides.

No utilice este producto en ninguna forma que pueda implicar contacto con trabajadores u otras personas, ya sea directamente o por deriva. La manipulación la deben hacer sólo manipuladores autorizados y protegidos con antiparras, mascarilla para polvos, guantes impermeables, overol impermeable y botas de goma. Al aplicar, usar mascarilla con filtro, antiparras, guantes impermeables, overol impermeable y botas de goma. El producto es peligroso si es ingerido o si se absorbe a través de la piel. Se debe evitar el contacto con ojos, piel y ropa. No respirar la neblina del producto. No comer, beber o fumar durante el uso del producto. Lavarse las manos antes de comer, beber, fumar, mascar chicle o ir al baño. Eliminar ropas u otro material absorbente que pueda haber sido impregnado con este producto. Seguir las instrucciones del fabricante para mantenimiento y limpieza del equipo personal de protección. Si no existen instrucciones para el lavado, utilice detergente y agua caliente, lavando separado del lavado normal de ropa, al finalizar cada jornada de trabajo.

Riesgo Ambiental: Abejas, altamente tóxico. Aves, moderadamente tóxico. Peces y organismos acuáticos, prácticamente no tóxico.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE TÓXICO PARA ABEJAS, NO APLICAR EN FLORACIÓN.

Instrucciones para el Triple lavado de envases: Vacíe el remanente de producto en el tanque de pulverizado y mantenga el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cierre el envase y agite durante 30 segundos. Vierta el agua en el equipo pulverizador. Mantenga verticalmente durante 30 segundos. Realice este procedimiento 3 veces. Perfore el envase para evitar su reutilización. Almacene los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado y techado para entrega en centro de acopio autorizado.

Síntomas de Intoxicación: Náuseas, vómitos, dificultad para respirar, hipotensión, temblores, espasmos musculares.

PRIMEROS AUXILIOS: Para todos los casos que se presentan a continuación, trasladar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de salud a cargo.

Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con agua.

Inhalación: Trasladar al afectado al aire fresco. Si no respira, proporcionar respiración artificial.

Contacto con la piel: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uña y pliegues cutáneos.

Contacto con los ojos: Retirar lentes de contacto cuando proceda. Lavar los ojos con abundante agua limpia por 10 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si el afectado utiliza lentes de contacto, se debe lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos, y continuar con el lavado por 15 o 20 minutos.

Antídoto: No existe antídoto específico.

Tratamiento Médico de Emergencia: Información al médico tratante. El ingrediente activo de este producto, pertenece al grupo químico de los neonicotinoides. Las medidas generales de tratamiento son: DESCONTAMINACIÓN GASTROINTESTINAL: evaluar realizar lavado gástrico, con suero fisiológico 0,9%, seguido de carbón activado en dosis de 1-2 g/kg de peso en niños y dosis de 50-100 g en adultos, disuelto en 300 ml de agua. Continuar con tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia: RITA_CHILE: (2) 2777 19 94. Rotam de Chile Agroquímica Ltda: (2) 2233 9152

Almacenar en su envase original debidamente cerrado, en lugar frío, seco y bien ventilado, alejado de alimentos y forrajes.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

IMIDACLOPRID 350 SC

INSECTICIDA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

IMIDACLOPRID 350 SC es un insecticida sistémico, tóxico por contacto y por ingestión, con probada eficacia en el control de insectos chupadores, tal como se presenta en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICION	% p/v
Imidacloprid*	35% p/v (350 g/L)
Cofomulantes c.s.p.	100% p/v (1 L)

* 1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidnamina

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N° 1740

Cont. Neto: X Litros

Fecha de Venc.:

N° de Lote:

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Fabricado por:

Rotam Agrochemical Co. Ltd.

Unit 6, 26/F Trend Centre, No. 29 Cheung Lee Street,
Chai Wan, Hong Kong

Importado y Distribuido por:

Rotam de Chile Agroquímica Ltda.

Providencia 2318 of 31.

Providencia – Santiago

Chile



