

“USO AGRÍCOLA”

Lapisa  [®]
AGRÍCOLA

MANAGER [®] *350sc* **IMIDACLOPRID**

Imidacloprid
Insecticida, Suspensión Concentrada

COMPOSICION PORCENTUAL

% en Peso

Ingrediente activo:	32.65
Imidacloprid: (E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilideneamina (Equivalente a 350 g i.a./L a 22 °C)	
Ingredientes inertes: Emulsificante, solvente y vehículo	67.35
Total	100.00

Registro: RSCO-INAC-0199-339-064-033



“Nocivo en caso de ingestión”
“Nocivo si se inhala”

Titular del registro, Formulado y Distribuido por:

LAPISA, S.A. DE C.V.

Carr. La Piedad-Guadalajara Km. 5.5

Col. Camelinas, C.P. 59375,

La Piedad, Michoacán, México.

Tel.: 01(352) 526 13 00.

www.lapisa.com

HECHO EN MEXICO

PRECAUCIÓN

" ESTE MATERIAL NO ES UNA ETIQUETA, LA FUNCION DE ESTE DOCUMENTO ES DE CARACTER ILUSTRATIVO."

“ALTO: LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Use el equipo de protección adecuado completo y necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo para la preparación, la carga del equipo de aplicación y su aplicación: gorra y overol de algodón, mascarilla contra líquidos, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno.

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”:

“NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”.

“NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”.

“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS”.

“LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.

“NO ALMACENE EN CASAS HABITACION”.

“NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO”.

“LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”.

“AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA”.

“NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE 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 INTOXICACION LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”

“PRIMEROS AUXILIOS”

En caso de intoxicación consiga inmediatamente atención médica o llame al Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX) para asistencia médica las 24 horas sin costo al 01-800-000-2869, mientras tanto, se recomienda aplicar las siguientes medidas de primeros auxilios:

Inhalación: Traslade la persona contaminada al aire fresco. Si no respira, suminístrele respiración artificial, preferiblemente de boca a boca.

Ingestión: Dele inmediatamente uno o dos vasos con agua e induzca el vómito tocando suavemente el fondo de la garganta con un dedo, u objeto sin filo. No induzca al vómito ni administre nada por vía oral a una persona inconsciente.

Piel: Lave con abundante agua y jabón.

Ojos: Enjuáguelos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.

“RECOMENDACIONES AL MEDICO”

Grupo Químico: Cloronicotinilos.

Antídoto: No se conoce un antídoto específico. Use tratamiento sintomático.

Tratamiento: La terapia en niños debe supervisarla un médico. Checar presión sanguínea y frecuencia del pulso, dar respiración artificial si aparecen signos de parálisis. Aplicar medidas terapéuticas para eliminación de la sustancia del cuerpo (lavado gástrico, laxantes salinos).

Signos y Síntomas de Intoxicación: **Oral:** diarrea y salivación. **Dérmica:** hormigueo que desaparece al poco tiempo, estremecimiento e hipersensibilidad. **Inhalatoria:** apatía o impasibilidad, depresión muscular, disturbios respiratorios, temblorina y en casos severos calambres musculares.

“MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE”

“DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACION DE SUELOS, RIOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACIOS”.

“MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCION Y GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.

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

“EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERA USAR EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGUN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMETICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCANO”.

“REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACIO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPOSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACION”.

CATEGORIA ECOTOXICOLOGICA:

ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (AVES).

ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TOXICO PARA ANIMALES (INVERTEBRADOS ACUATICOS).

ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTAN 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”

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Calabaza, Calabacita, Melón, Pepino, Sandía (21)	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	0.75 – 1.0 L/Ha
Aguacatero (14)	Mosca Blanca (<i>Paraleyrodes perseae</i>) Trips (<i>Scirtothrips perseae</i>)	300 – 600 mL/Ha 450-600 mL/Ha
Jitomate, Chile, Berenjena (21)	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Pulgón (<i>Myzus persicae</i>)	0.75 – 1.0 L/Ha
Lechuga (21)	Pulgón (<i>Myzus persicae</i>) Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	160-200 mL/Ha
Brócoli, Col, Coliflor, Col de bruselas (21)	Pulgón cenizo (<i>Brevicoryne brassicae</i>)	160-200 mL/Ha
Vid (21)	Piojo harinoso (<i>Planococcus ficus</i>)	1.0-1.5 L/Ha

() Intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: NO ENTRE AL AREA TRATADA ANTES DE LAS 24 HRS.

METODO PARA PREPARAR EL PRODUCTO

Calibre el equipo de aplicación, en un recipiente aparte colocar una pequeña cantidad de agua, agregar el producto y agitar, posteriormente vaciar esta premezcla al tanque del equipo y agregar la totalidad del agua calculada en la calibración.

Aguacate: Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalos de 14 días. Época de aplicación en floración y fructificación, con un volumen de aplicación: 1000 L de agua/Ha.

Jitomate, chile y berenjena: Realizar una aplicación en drench al cuello de la planta, 15 días después del trasplante, con un volumen de aplicación de 12.5 mL de la mezcla por planta.

Lechuga: Realizar una aplicación al follaje, con un volumen de aplicación de agua de 362 a 462 L/Ha.

Brócoli, Col, Coliflor, Col de bruselas: Realizar una aplicación al follaje, con un volumen de aplicación de agua de 369 a 469 L/Ha.

Vid: Realizar una aplicación de en drench a la base de la planta, con un volumen de aplicación de 250 mL de la mezcla por planta.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar con vientos fuertes o temperaturas superiores a 35°C.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados si es aplicado a las dosis recomendadas en esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar Imidacloprid con productos de fuerte reacción alcalina.

MANEJO DE RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUIMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCION Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL”.

GARANTÍA: LAPISA S.A. DE C.V., garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. Sin embargo, por ningún motivo asume responsabilidad por el mal uso del producto o por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.

