

"USO AGRÍCOLA"



Sharda México



Imisharda 70%

IMIDACLOPRID WDG

INSECTICIDA - GRÁNULOS DISPERSABLES

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Ingrediente Activo:

Imidacloprid: (E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenamina	70.00
(Equivalente a 700 g de i.a./kg)	

Ingredientes Inertes:

Dispersante, surfactante y acarreador	30.00
---	-------

% en peso

No. de registro: RSCO-INAC-0199-385-034-070



Nocivo en caso de ingestión

No. de Lote:

Fecha de caducidad:

2 años a partir de su fecha de elaboración.

Contenido Neto: 500g

Titular del registro, importador y distribuidor

SHARDA DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.

Aguascalientes No. 115

Col. Roma Sur

C.P. 06760, México, D.F.

Tel.: 53 66 58 00 Fax: 53 66 58 00



Sharda México

"HECHO EN INDIA"
"ENVASADO EN MÉXICO"

PRECAUCIÓN



“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Durante el manejo de este producto siempre utilice equipo de protección personal adecuado: overol o camisa de manga larga y pantalón largo (de algodón), guantes de nitrilo, mascarilla, lentes de seguridad y botas de caucho.

“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 HABITACION”, “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 INGERIA, 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”.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRLE ESTA ETIQUETA”

“PRIMEROS AUXILIOS”

En caso de contacto con la piel o ropa: Quite la ropa contaminada y lave la piel con abundante agua corriente y jabón. **En caso de contacto con los ojos:** Mantenga los párpados bien abiertos y lávelos con agua limpia durante 15 minutos. **En caso de Ingestión:** Enjuague la boca con agua limpia y consiga ayuda médica inmediatamente. Si la persona vomita, asegúrese de que las vías respiratorias estén libres de obstrucción. Succión cualquier secreción oral o nasal. **En caso de inhalación:** Retire a la persona del lugar contaminado. Asegúrese que respire sin dificultad. Si no puede respirar acuéstelo de lado, retire secreciones y objetos que obstruyan el paso del aire y dé respiración de boca a boca con un trapo de por medio.

“RECOMENDACIONES AL MEDICO”

Grupo Químico: Neonicotinoides. **Antídoto:** No existe antídoto específico. **Tratamiento:** Proporcionar tratamiento sintomático. Si se ha ingerido, realizar lavado gástrico, instilar 30-40 g de carbón activado en 200 ml de agua, seguida de sulfato de sodio como catártico 15 g en 200 ml de agua. **Signos y síntomas de Intoxicación:** En caso de ingestión puede causar: Náuseas, vómito, vértigo, irritabilidad, desorientación, debilidad, hormigueo, convulsiones, coma, paro respiratorio. En caso de inhalación puede causar: dolor de cabeza, vértigo, debilidad. En caso de contacto con la piel: Puede causar irritación en la piel.

“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 CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, PELIGRAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE COPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCAÑO”. “ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE 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”.

GARANTIA

SHARDA DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V., garantiza que el contenido del envase se encuentra conforme a la composición porcentual de esta etiqueta. Como el almacenamiento, uso, manejo, dosificación y aplicación del producto están fuera de nuestro control **SHARDA DE MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.**, el fabricante o vendedor no se hacen responsables de los resultados, daños especiales o indirectos que con este producto se pudieran obtener, ni se otra otorga garantía expresa o implícita.

“USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”

“INSTRUCCIONES DE USO” / “SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

IMISHARDA 70 WDG es un insecticida que actúa por contacto. Se recomienda su uso en el cultivo de papa y para el control de la plaga que a continuación se menciona:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Papa (7)	Pulgón Saltador (<i>Bactericera cockerelli</i>)	Tratamiento de semilla 500 – 1000 g/ha “En Drench” 500 - 1000 g/ha	Realizar dos aplicaciones, la primera al momento de la siembra para evitar pérdidas por lixiviación, aplicar sobre los tubérculos en banda al fondo del surco antes de tapar la semilla y la segunda en drench 60 días después de la emergencia de la planta.
Berenjena, Chile, Tomate de cáscara, Jitomate (21 días).	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Pulgón saltador (<i>Bactericera cockerelli</i>)	150-250 g/ha	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalos de 14 días; iniciar las aplicaciones 3 días después del trasplante. Volumen de aplicación. 350-450 L de agua / Ha
Limón, Naranja, Lima, Mandarina, Toronja (21 días).	Psílido asiático de los cítricos (<i>Diaphorina citri</i>)	15-25 g/100 L de agua	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalos de 14 días. Volumen de aplicación 600-700 L de agua/ Ha

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 12 horas

() INTERVALO DE SEGURIDAD = Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Con el equipo de protección puesto; abra cuidadosamente la bolsa apoyándose de unas tijeras. Vierta la cantidad recomendada de **IMISHARDA 70 WDG** en el tanque de aspersión con agua hasta la mitad de su capacidad. Agitar continuamente hasta obtener una mezcla uniforme. Sin dejar de agitar, adicione la cantidad de agua restante para completar la capacidad del tanque y aplique de inmediato.

Para la aplicación a la semilla, calibre su equipo para aplicar un volumen de agua de 600 L/ha, es necesario que haya suficiente humedad en el suelo al momento de la aplicación. Para la aplicación “en drench” utilizar 20 mL de solución por cada planta.

CONTRAINDICACIONES: Se recomienda hacer las aplicaciones en las primeras horas de la mañana. No se aplique en horas de calor intenso, cuando el viento sea fuerte (mayor a 15 km/hora) o cuando exista una alta probabilidad de lluvia próxima que pueda provocar el lavado del producto.

FITOTOXICIDAD: **IMISHARDA 70 WDG** no es fitotóxica para el cultivo aquí indicado si es aplicado siguiendo las instrucciones de uso de la etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: NO mezclar **IMISHARDA 70 WDG** con otros productos. Sin embargo, si se desea mezclar, se recomienda que la mezcla se realice con productos registrados ante la Autoridad competente para el cultivo recomendado en la etiqueta, haciendo pruebas preliminares de compatibilidad física y fitotoxicidad, previas a la aplicación.

“MANEJO DE LA 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”.

PRECAUCIÓN

