

(CUERPO CENTRAL)

INSECTICIDA – GORGOJICIDA

GRUPO: 1

GRUPO: 3

DEVETION Plus

CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPOSICIÓN

D.D.V.P.: 0,0 dimetil-2, 2-diclorovinil fosfato	90 gr
deltametrina: isómero d-cis de alfa-ciano-3-fenoxilbencil-2, 2-dimetil-3- (2,2	
dibromovinil) ciclopropano carboxilato.....	0.3 gr
solvente y emulsionante c.s.p.	100 cm ³

“LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO”

Inscrito en SENASA con el N°: 31.857

N° de Partida:

Fecha de vencimiento:

Industria Argentina

Contenido Neto:

INFLAMABLE DE 3° CATEGORÍA



UPL Argentina S.A.

Scalabrini Ortiz 3333

Buenos Aires (C1425DCB) - Argentina

Tel: 4011-5800. Fax: 4011-5825

uplArgentina@uniphos.com

www.uplagro.com.ar

(CUERPO LATERAL IZQUIERDO)

PRECAUCIONES:

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.

EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.

PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

Medidas precautorias generales:

Evitar su inhalación y el contacto con la piel.

Durante su preparación y aplicación usar careta con filtro para fosforados, antiparras, botas y guantes de goma, sombrero y ropa protectora adecuada. Terminado el tratamiento lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto. No comer, beber ni fumar al aplicarlo. No destapar con la boca los picos de la pulverizadora. No pulverizar contra el viento. No emplear ropas que hayan tenido contacto con el producto. No apto para combatir ectoparásitos en personas. Los locales deben ser evacuados y bien ventilados antes de volver a usar.

Riesgos Ambientales: Producto moderadamente tóxico para peces. No contaminar fuentes de agua No se espera exposición. **Muy tóxico para aves.** No aplicar en lugares cercanos o sobre los dormitorios. No se espera exposición. **Altamente tóxico para las abejas.** No aplicar en la cercanía de las colmenas, en cultivos en floración y en horas de calor que son las de mayor actividad de las abejas. No se espera exposición.

Tratamientos de remanentes y caldos de aplicación: Si el contenido de este envase es usado parcialmente, el remanente debe ser almacenado en un depósito en lugar aislado en su envase original y a resguardo de factores climáticos. Los remanentes del caldo de aplicación se deben esparcir sobre caminos, debajo de los alambrados, sobre áreas no cultivables, evitando la contaminación ambiental.

Tratamiento y Métodos de destrucción de envases vacíos: Verificar que estén vacíos. Proceder a efectuar el triple lavado de los mismos. Posteriormente, perforar el envase vacío para inutilizarlo completamente y entregarlos al centro de reciclado más cercano. **NO QUEMAR A CIELO ABIERTO.**

Almacenamiento: Almacenar en lugar seco, fresco y cubierto de los rayos solares, en su envase original.

Derrames: En caso de derrames de este producto, inactivar con cal y soda cáustica de poseer, luego cubrir el mismo con un material absorbente (como aserrín, tierra, etc.) y posteriormente barrer prolijamente el sector y enviar finalmente a una planta de tratamiento para su posterior destrucción.

Primeros auxilios: En caso de ingestión accidental, suministrar atropina endovenosa 1 a 2 mg. cada hora. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia durante 15 minutos; en piel lavar con abundante agua y jabón. En caso de inhalación, llevar al accidentado al aire libre. **LLAMAR INMEDIATAMENTE AL MEDICO.**

ADVERTENCIAS PARA EL MEDICO:

CLASE II. PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO.

Clase Inhalatoria II (NO CIVO)

Leve irritante dermal (CUIDADO). Categoría IV: Evitar el contacto con la piel y la ropa.

Moderado irritante ocular (CUIDADO). Categoría III: Causa irritación moderada a los ojos.

Sensibilizante dermal. Clase I. En contacto prolongado o frecuente con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

En caso de accidente aplicar tratamiento para FOSFORADOS. Este producto es inhibidor de la colinesterasa. Contiene PIRETROIDE. Solvente: XILENO. Antídoto: atropina.

Síntomas de intoxicación aguda: Náuseas, vómitos, contracción de pupila.

Advertencias Toxicológicas Especiales: No presenta

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN:

-Unidad Toxicológica del Hospital Gral. de Niños R. Gutiérrez.

Tel.: (011) 4962-6666/2247.

-Sección Toxicológica del Hospital de Clínicas de Buenos Aires.

Tel. directo: (011) 4962-1280. Tel.: 4961-6001/5442/6034 Int.480.

-Centro Nacional de Intoxicaciones: Policlínica Prof. A. Posadas de Haedo.

Tel.: (011) 4654-6648 y 4658-7777.

Compatibilidad Toxicológica: No se ha establecido la ocurrencia de procesos de potenciación, sinergismo o aditividad en mezclas con otros Insecticidas.

(CUERPO LATERAL DERECHO)

RECOMENDACIONES DE USO:

Generalidades: Este producto está recomendado para el control de plagas que atacan a los granos. La combinación de D.D.V.P. (órgano fosforado) con la deltametrina (piretroide) permite aumentar su espectro de acción. Actúa por inhalación, contacto e ingestión.

Plagas que controla: Taladrillo o escarabajo de los granos (*Rhizopertha dominica*), Gorgojos (*Sitophilus granarius*, *sitophilus oryzae*, *sitophilus sea mais*), Palomita de los cereales (*Sitotroga cerealelia*), Polilla india de la harina (*Plodia interpunctella*), Carcoma achatado (*Laemophloeus spp.*), Carcoma dentada (*Oryzaephilus surinamensis*), Gorgojo de la harina (*Tribolium confusum*, *Tribolium castaneum*), Arañuela de la harina (*Acarus siro*).

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación: Verter la cantidad necesaria del producto en el tanque del equipo pulverizador, una vez que haya sido llenado con agua hasta 2/3 partes de su capacidad; agitar y completar el llenado. La preparación debe hacerse inmediatamente antes de su aplicación. NO GUARDE EMULSIONES DE UN DIA PARA OTRO.

RECOMENDACIONES DE USO:

Plagas de los granos almacenados.

Tratamientos preventivos: Usar de 10 a 20 cc. de DEVETION PLUS en 0,5 a 1 litro de agua por tonelada de grano. Aplicar sobre el grano en movimiento ubicando el dosificador sobre el sinfín del elevador, lo más próximo posible a la entrada del silo para evitar pérdidas del producto. En óptimas condiciones de temperatura y humedad. Se debe conocer la capacidad de trabajo de la noria, sinfín o chimango y el caudal de la máquina pulverizadora que podrá ser una máquina específica o que se adapte a este uso. El tratamiento directo de los granos no afecta el poder germinativo, y pasados los lapsos

consignados en restricciones de uso, puede ser liberado al consumo sin ningún compromiso.

Tratamiento de depósitos, sitios, molinos o bodegas vacías: Antes de introducir el grano es necesario limpiar prolijamente el interior de los locales. Luego aplicar una emulsión preparada con 1 litro de producto cada 100 litros de agua. Utilizar aproximadamente 1 litro de emulsión cada 100 metros cúbicos de capacidad del local. Cerrar lo más herméticamente posible y comenzar la aplicación por el extremo más alejado de la salida, retrocediendo hacia ésta. Dejar transcurrir como mínimo 5 horas antes de abrir el local. Ventilar bien antes de llenar.

Tratamiento en exteriores: La parte externa de los lugares de almacenamiento de grano deberá ser tratada cada 10 a 15 días con una emulsión que contenga 2 litros de formulado cada 100 litros de agua, pulverizando a razón de 5 litros cada 100 metros cuadrados. Tratar de mantener bien limpios los lugares cercanos.

Tratamiento del equipo antes de la cosecha y limpieza de camiones, acoplados o vagones utilizados para su transporte: Limpiar prolijamente restos de cosechas anteriores. Pulverizar con una emulsión preparada con 2 litros de formulado cada 100 litros de agua las máquinas cosechadoras, utilizando pulverizadores manuales o a motor, tratando de llegar a cualquier lugar que pueda servir de refugio para los insectos. Tratar de la misma forma los vagones y acoplados.

Tratamiento bolsas vacías y/o cereales embolsados: Extender las bolsas en el suelo, una a continuación de otra y pulverizarlas utilizando una emulsión al 1% (1 litro de producto en 100 litros de agua) humedeciendo las bolsas sin llegar a mojarlas, Armar los líos teniendo la precaución de que la cara no tratada esté contra la tratada de otro.

RESTRICCIONES DE USO: Dejar transcurrir entre aplicación y consumo de la mercadería tratada 20 días para la dosis de 10 cc. por tonelada de grano y 30 días cuando la dosis empleada sea de 10 a 20 cc. por tonelada.

“En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.”

PROHIBIDO EL TRATAMIENTO DURANTE LA CARGA DE CEREALES Y OLEAGINOSAS EN CAMIONES O VAGONES Y DURANTE EL TRÁNSITO DE LOS MISMOS A SU DESTINO. (Disposición N°3/83)

COMPATIBILIDAD: No usar con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico siguiendo las indicaciones del marbete.

CONSULTA TÉCNICA: “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”.

NOTA: UPL Argentina S.A. garantiza la calidad y composición de DEVETION PLUS dentro de la fecha de su vencimiento, conservado dentro de su envase original íntegro y cerrado. Dado que la aplicación está fuera de control de la Empresa, la misma no se responsabiliza de los resultados y/o daños y perjuicios que puedan derivarse del uso distinto al indicado en este rótulo.

BANDA DE COLOR AMARILLO

CRUZ DE SAN ANDRES

NOCIVO

CUERPO IZQUIERDO: PRECAUCIONES



CUERPO DERECHO: RECOMENDACIONES

