

"USO AGRÍCOLA"



paratión metílico

insecticida y/o acaricida / polvo

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Composición:	% (p/p)
Paratión metílico: 0,0-Dimetil 0-(4-nitrofenil) fosforotioato	3.00
(Equivalente a 30 g de I.A. /Kg)	
Diluyentes y compuestos relacionados, no más de	97.00

Registro: RSCO-INAC-0155-043-001-003

USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADO
INSTRUCCIONES DE USO
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Cultivo	Nombre común (Nombre científico)	Dosis Kg/ha
Berenjena (15)	Gusano del fruto (<i>Heliothis zea</i>); Pulga saltona (<i>Epirix spp</i>)	
Maíz (12)	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>); Chapulines (<i>Sphenarium spp</i> , <i>Melanoplus spp</i>); Pulgón del cogollo (<i>Rhopalosiphum maidis</i>)	
Frijol (15)	Conchuela (<i>Epidachna varivestis</i>); Picudo (<i>Apion godmani</i>); Trips negro (<i>Caliothrips phaseoli</i>); Chicharrita (<i>Empoasca spp</i>); Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>); Trips (<i>Frankliniella spp</i>); Pulgón (<i>Acyrtosiphon pisum</i>)	
Soya (15)		
Cacahuete (21)		
Chicharo (10)		
Melón (15)	Diabrotica (<i>Diabrotica spp</i>); Pulgón (<i>Aphis gossypii</i>); Barrenador del pepino (<i>Diaphania nitidalis</i>); Gusano del fruto (<i>Heliothis zea</i>); Pulga saltona negra (<i>Epirix spp</i>)	15 - 20
Sandía (15)		
Col (21)	Chicharrita (<i>Empoasca spp</i>); Pulgón de la col (<i>Brevicoryne brassicae</i>); Palomilla dorso de diamante (<i>Plutella xylostella</i>); Mariposita blanca de la col (<i>Artogeia rapae</i>); Pulgón (<i>Aphis spp</i>)	
Coliflor (21)		
Brócoli (21)		
Col de Bruselas (21)		
Lechuga (21)	Pulgón verde (<i>Myzus spp</i>)	
Jitomate (10)	Pulgón (<i>Aphis spp</i>); Pulga saltona (<i>Epirix spp</i>); Chicharrita (<i>Eutettix spp</i>); Gusano alfiler (<i>Keiferia lycopersicella</i>); Gusano del fruto (<i>Heliothis zea</i>)	
Papa (5)	Pulgón (<i>Macrosiphum spp</i>); Palomilla de la papa (<i>Phthorimaea operculella</i>); Chicharrita (<i>Empoasca spp</i>)	

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Usar gorra y overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno
- Descontamine el equipo de protección después de ser empleado en la jornada
- Lavar con detergente y una solución alcalina como lejía, la ropa empleada para el trabajo y el equipo utilizado para la aplicación.

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

MIR 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 INGERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUÉSTRLE ESTA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS

- Apartar al sujeto de la fuente de contaminación, en todos los casos y dirigir a la ducha más cercana, excepción por ingestión e inhalación
- Por ingestión, sentar al sujeto y provocar el vómito, administrar una cucharita sopera de parafina y luego otra de sulfato de magnesio; no inducir el vómito si la preparación contiene una alta cantidad de disolvente de tipo hidrocarburos
- Por contacto con los ojos lavar con agua corriente a poca presión durante 15 minutos, procurando tener los párpados abiertos, moviendo los ojos en todas direcciones
- Para el caso de contacto por la piel, se lleva rápidamente a la ducha, lavar con abundante agua y jabón, la ropa manchada debe de lavarse de igual modo con agua y jabón, procurando no tener contacto con las zonas manchadas
- Mantenerla abrigada con una manta. Si no respira (estado de inconsciencia), mantener la oxigenación por medio de respiración boca a boca y si no se sienten pulsos iniciar R.C.P.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

- Grupo químico del METILICO 3% TRIDENTE®, Organofosforados
- Síntomas y efectos: Dolor de cabeza, mareos, ambliopía, debilidad, náuseas, calambres, diarrea, molestias del pecho y contracción de la pupila.
- Tratamiento: Administrar vía IV sulfato de atropina (o intramuscularmente en caso necesario) en dosis de 0.4 a 2.0 mg para adulto y 0.5 por kg de peso corporal en niños. Repetir cada 15 a 30 minutos hasta signos de atropinización (boca seca, rubor midriasis, taquicardia) puede requerirse 25 a 50 mg ó más

durante el primer día en los casos severos aplicar IV o IM (1 mg síla vía IV no es

posible) 1.0 g de cloruro de pralidoxima (2.pam cloruro de protopam a un ritmo de no más de 0.5 g por minuto repitiendo la dosis, 1 hora después en niños menores de 12 años de edad, administrar 20 a 50 mg/Kg; aplicando no mas de la mitad de la dosis total por minuto, y repitiendo cada 10 a 12 horas hasta tres veces en total en los pacientes clonóticos

MEDIDAS PARA LA 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, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL, HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA

LEYENDA ECOTOXICOLÓGICA

- ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TOXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES)
 - ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TOXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)
 - ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO
- AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUEDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS

Contenido neto: 20 Kg

PRECAUCIÓN



NOCIVO EN CASO DE INHALACIÓN

Fecha de fabricación:
Fecha de Caducidad: 2 años después de su fabricación

FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:
Agroquímica Tridente S.A. de C.V.
Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F.
Teléfono comutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407,
Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodiqy.net.mx
"HECHO EN MÉXICO"

Ornamentales (Sin límite)	Pulgón (<i>Aphis spp.</i> , <i>Macrosiphum spp.</i>); Trips (<i>Thrips spp.</i>); Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	10 - 15
------------------------------	---	---------

Nota: La cifra dentro del paréntesis indica el intervalo de seguridad en días, el cual debe de transcurrir entre la última aplicación y el inicio de la cosecha.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Teniendo puesto el equipo de seguridad indicado, cortar cuidadosamente con unas tijeras la parte superior de la bolsa ó saco, realizar está operación con mucha precaución para evitar el contacto e inhalación del producto.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: se recomienda aplicar de 5 a 7 días hasta el control de la infestación.

MÉTODO PARA APLICAR Y USAR EL PRODUCTO

1. Se aplica directamente sobre el cultivo
2. Añada la cantidad necesaria en el contenedor del aplicador (mecánico o manual).
3. Aplique el insecticida de acuerdo a la tabla de dosis indicadas anteriormente.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar cuando haya vientos fuertes. No entrar a los campos hasta tres días después del tratamiento.

INCOMPATIBILIDAD: Con productos de fuerte reacción alcalina. No debe de mezclarse con ningún otro producto.

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



PRECAUCIÓN

