



15.5 x 28 cms



ALTO, LEA LA ETIQUETA A TES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Durante el manejo y aplicación de este producto utilice el equipo de protección adecuado (ropa protectora, lentes, mascarilla, overol, gorra, botas y guantes). El producto sobrante se debe conservar en su envase original, manteniéndolo perfectamente cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

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 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 BAÑESE Y PONGASE 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, UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO. • NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgala abrigada y en reposo. Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lave la parte afectada con abundante agua limpia durante 15 minutos. Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito introduciendo un dedo hasta tocar el fondo de la garganta (epiglotis) o administrando agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia). Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca. En cualquier caso busque atención médica de inmediato.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

Grupo químico: Agritotoato 400 CE pertenece al grupo de los organofosforados por lo que actúa como inhibidor de la colinesterasa y afecta el sistema nervioso central.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO ESPECÍFICO: en caso de adultos: suministrar 2 comprimidos de atropina de 0.5 mg cada uno, repitiendo la dosis si es necesario hasta lograr atropinización (rubor, boca seca, pupilas dilatadas, taquicardia y respiración normal). En caso de síntomas severos de intoxicación, administrar de 2 a 4 mg de sulfato de atropina por vía intravenosa lenta hasta atropinización. El paciente debe mantenerse bajo vigilancia médica por lo menos durante 48 horas.

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: leves: dolor de cabeza, visión borrosa, debilidad, náuseas, vómito, diarrea y opresión torácica. Aguda: contracción de pupila, salivación, sudoración, lagrimeo, descarga acuosa nasal, debilidad severa, micción y defecación involuntaria, calambres y sensación de asfixia.

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 DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCAÑO. REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE SE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA

ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES). ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS

GARANTÍA: Nufarm Grupo México, S de R.L. de C.V., solamente responde por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenamiento, transportación, manejo, aplicación y dosificación están fuera de control.

AG 03 19

“USO AGRICOLA”



“COMPOSICION PORCENTUAL”	
INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Dimetoato: 0,0-Dimetil-S-(N-metilcarbamoilometilo)-fosforo-ditioato (Ecuivalente a 400 g de i.a./L a 20 °C)	38.50
INGREDIENTES INERTES:	
Disolventes, emulsificantes y compuestos relacionados	61.50
	TOTAL: 100.00

REG.: RSCO-INAC-0124-020-009-038 CONTENIDO NETO: 950 ml



Tóxico por el contacto con la piel

Fecha de fabricación:

Lote No. :

Fecha de caducidad: 2 años después de su fecha de fabricación.

Distribuido por:

NUFARM GRUPO MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.

Av. Moctezuma 3515

Local 5 Zona C

Col. Ciudad del Sol

ZAPOPAN, JALISCO, 45050

TEL: (33) 3121 4108

“HECHO EN MÉXICO”



Grow a better tomorrow

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADAS INSTRUCCIONES DE USO • SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!

Agritotoato 400 CE es un insecticida organofosforado, formulado como concentrado emulsionable, que actúa por contacto e ingestión, recomendado para el control de plagas en los cultivos indicados a continuación:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS L/ha	CULTIVO	PLAGA	DOSIS L/ha
NOMBRE COMÚN/NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN / NOMBRE CIENTÍFICO		NOMBRE COMÚN / NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE CIENTÍFICO	
ALFALFA (10)	Chicharrita de la alfalfa (<i>Aceratagalla curvata</i>) Pulgón de algodón (<i>Aphis gossypii</i>) Pulgón manchado de la alfalfa (<i>Therioaphis maculata</i>) Pulgón mizus (<i>Myzus persicae</i>)	05-1.0	MAÍZ (14)	Araña roja (<i>Oligonychus stickneyi</i>) Chicharrita (<i>Dalbulus maidis</i> , <i>Dalbulus elimitus</i>) Pulgón del cogollo (<i>Rhopalosiphum maidis</i>) Trips del cogollo (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	0.5-1.0
ALGODONERO (14)	Chinche apesetosa (<i>Euschistus spp.</i>) Chinche ligus (<i>Ligus spp.</i>) Chinche manchadora (<i>Dysdercus spp.</i>) Chinche rápida (<i>Creontades spp.</i>) Chinche verde (<i>Nezara viridula</i>) Pulgón de algodón (<i>Aphis gossypii</i>) Trips (<i>Frankliniella spp.</i>)	05-1.0	JITOMATE (7)	Chicharrita del tomate (<i>Eutettix tenellus</i>) Minador serpentina del chile (<i>Liriomyza mundula</i>) Mosquita blanca de los invernaderos (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) Pulga negra (<i>Halticus spp.</i>)	1.0- 1.5
FRÍJOL (21)	Chicharritas (<i>Empoasca spp.</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza spp.</i>)	1.0-15	MELÓN (5)	Mosquita blanca de los invernaderos (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) Pulga saltona negra (<i>Eptitrix spp.</i>) Pulguita saltona negra (<i>Chaetocnema spp.</i>)	0.75-1.0
CHILE (SL)	Minador de la hoja (<i>Liriomyza spp.</i>) Mosquita blanca de los invernaderos (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) Pulga saltona negra (<i>Eptitrix spp.</i>) Pulguita saltona negra (<i>Chaetocnema spp.</i>)	0.75 -1.0	SORGO (28)	Minador de la hoja (<i>Liriomyza spp.</i>) Araña Mexicana del maíz (<i>Oligonychus mexicanus</i>) Araña roja (<i>Oligonychus stickneyi</i>) Pulgón del cogollo (<i>Rhopalosiphum maidis</i>) Pulgón verde del follaje (<i>Schizaphis graminum</i>)	05-1.0
SANDIA (5)	Araña mexicana del maíz (<i>Oligonychus mexicanus</i>) Mosquita blanca (<i>Trialeurodes spp.</i>) Pulgón de algodón (<i>Aphis gossypii</i>)	1.0- 1.5	SOYA (21)	Chinche ligus (<i>Ligus spp.</i>) Chinche apesetosa café (<i>Euschistus servus</i>) Pulgón verde (<i>Nezara viridula</i>) Trips negro (<i>Caliothrips phaseoli</i>)	0.75-1.5

INTERVALO DE SEGURIDAD: días que deberán transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL: sin límite

MÉTODO DE REENTRADA A LA ZONA TRATADA: 72 horas después de la última aplicación.

MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO: agite el envase antes de usar el producto. Para abrir el envase, desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Para aplicar el producto debe ser diluido en agua limpia. En un recipiente con agua vierta el producto necesario para la aplicación y agítelo hasta obtener una mezcla uniforme. llene el tanque de aplicación con agua hasta la mitad, agregue la mezcla y complete con agua hasta la capacidad total del tanque de aplicación y aplique de inmediato.

CONTRAINDICACIONES: las dosis deben ajustarse según la infestación, desarrollo, y tipo de cultivo. Se recomienda hacer las aplicaciones en las primeras horas de la mañana. No aplique Agritotoato 400 CE en horas de calor intenso. No aplique Agritotoato 400 CE cuando la velocidad del viento sea alta (>15 km/h), a fin de evitar deriva del producto. No se aplique contra el viento, siempre hágalo a favor de él.

FITOTOXICIDAD: Agritotoato 400 CE no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados si se aplica de acuerdo a las especificaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: no mezclar con productos de fuerte reacción alcalina. Cuando se desconozca la compatibilidad de algunas mezclas, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación para determinar si hay efectos fitotóxicos. Para la mezcla con otros productos, se recomienda utilizar aquellos que cuenten con registro sanitario ante la autoridad competente y su uso esté autorizado para el cultivo en el que se pretenda aplicar la mezcla.

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



PELIGRO

