



AGROMUNDO®

Diazinon® 25%CE

DIAZINON 25% C.E.

“USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”

**INSECTICIDA AGRÍCOLA ORGANOFOSFORADO
CONCENTRADO EMULSIONABLE**

COMPONENTES:	% EN PESO
Ingrediente activo:	
Diazinon: 0,0-Dietil 0-(2-isopropil-6-metil-4-pirimidinil)fosforotioato (Equivalente a 232 g de i.a./l)	25.0%
Ingredientes inertes:	<u>75.00%</u>
Disolventes, emulsificantes y compuestos relacionados	
TOTAL:	100.00

INSTRUCCIONES DE USO

“SIEMPRE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACIÓN”

Diazinon 25% C.E., es un insecticida organofosforado de contacto, usado para el combate de plagas que atacan el follaje de los cultivos aquí indicados. Se aplica con aspersoras manuales de mochila o motorizadas de espalda, montadas al tractor y por avión.



AGROMUNDO®

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS (l/ha)	DIAS ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA
ALFALFA	Chicharrita: <i>Aceratagallia curvata</i> . Pulgón manchado: <i>Therioaphis maculata</i> . Pulgón verde: <i>Acyrtosiphon pisum</i> .	1.0 1.0 a 1.5	10
CACAHUATE	Chicharrita: <i>Empoasca spp.</i> . Doradilla: <i>Diabrotica spp.</i> . Trips: <i>Frankliniella spp.</i>	1.5 a 2.0 1.0 a 1.5 1.5 a 2.0	28
MELON, SANDIA, PEPINO	Minador de la hoja: <i>Liriomyza spp.</i> . Mosquita blanca: <i>Bemisia tabaci</i> . Pulga saltona: <i>Epitrix spp.</i> . Pulgón del melón: <i>Aphis gossypii</i> .	1.0 a 1.5 1.2 a 1.6 1.0 a 1.5	3 3 7
APIO	Araña roja: <i>Tetranychus spp.</i> . Chinche lygus: <i>Lygus spp.</i> . Pulgones: <i>Aphis spp.</i>	1.0	10
CAÑA DE AZUCAR	Pulgón amarillo: <i>Sipha flava</i> . Mosca pinta: <i>Aeneolamia postica</i> . Barrenador del tallo: <i>Chilo spp.</i>	0.5 1.0 a 1.5	28
ALGODONERO	Pulgón del algodón: <i>Aphis gossypii</i> . Trips: <i>Frankliniella spp.</i> Chinche manchadora: <i>Dysdercus spp.</i> Conchuela: <i>Chlorochroa ligata</i> . Chicharrita: <i>Eutettix tenellus</i> . Mosquita blanca: <i>Bemisia tabaci</i> .	1.0 a 1.24 1.5 a 2.0	14
CEBOLLA	Chinche lygus: <i>Lygus spp.</i> . Mosca o Gusano de la cebolla: <i>Hylemia antiqua</i> . Minador de la hoja: <i>Liriomyza spp.</i> . Trips: <i>Thrips tabaci</i> .	1.0 a 1.5 1.0 1.0 a 1.5	10
CHICHARO	Araña roja: <i>Tetranychus spp.</i> Chicharrita: <i>Empoasca spp.</i> Minador de la hoja: <i>Liriomyza pusilla</i> . Pulgón verde: <i>Acyrtosiphon pisum</i> . Trips: <i>Frankliniella spp.</i>	1.0 a 1.5	21
CHILE	Minador de la hoja: <i>Liriomyza spp.</i> Mosquita blanca: <i>Trialeurodes vaporariorum</i> . Pulga saltona: <i>Chaetocnema spp.</i> Pulgones: <i>Aphis spp.</i>	1.0 a 1.5	10
FRESA	Araña ciclamina: <i>Steneotarsonemus pallidus</i> . Mosquita blanca: <i>Trialeurodes spp.</i> Pulgón: <i>Pentatrichopus spp.</i> Trips: <i>Thrips spp.</i>	4.0 a 5.0 3.0 a 4.0 2.0 a 4.0 2.0 a 3.0	5
FRIJOL	Chicharrita: <i>Empoasca spp.</i> Diabrotica: <i>Diabrotica balteata</i> . Mosquita blanca: <i>Trialeurodes vaporariorum</i> . Mosquita del frijol: <i>Hylemia cilicrura</i> . Minador de la hoja: <i>Liriomyza spp.</i> Picudo del ejote: <i>Apion godmani</i> . Trips: <i>Caliothrips phaseoli</i> .	1.0 a 1.25	7

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Diazinon 25% C.E., está formulado como concentrado emulsionable, por lo que para aplicarse, debe disolverse la dosis recomendada del producto en la cantidad de agua necesaria para lograr un cubrimiento total y uniforme del follaje de las plantas tratadas.

CONTRAINDICACIONES: No aplique en horas de calor intenso, cuando la velocidad del viento sea fuerte (más de 15 km/h) ó si existe alta probabilidad de lluvia próxima. Evitar la entrada a campos recién tratados.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar con Acefate, Metamidofos, Triclorfón, Anilazina, Maneb, Zineb y productos de fuerte reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: Diazinon 25% C.E., no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta. Cuando se desconozca la compatibilidad de alguna mezcla, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación para evitar efectos fitotóxicos.

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

Para mayor información visita:
www.agromundo.com



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Use el equipo de protección adecuado y completo: gorra de algodón o sombrero, mascarilla, overol de algodón, guantes, botas de neopreno y no se lleven puestos después del trabajo. No coma, beba o fume durante las aplicaciones. Mantenga su equipo de protección limpio, lavándolo con agua y jabón abundante, poniendo atención al envés de guantes y mascarilla. Cambie con frecuencia los filtros del respirador. No inhale la niebla o vapores de este producto.

PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación, para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado abrigándola bien y en reposo. Si hubiera alguna salpicadura en los ojos, lávese por lo menos durante 15 minutos con agua corriente. Si hubo derramamiento sobre la piel, lávese ésta con agua y jabón, quite a la persona intoxicada la ropa contaminada. Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente introduciendo un dedo en la garganta o administrándole agua tibia salada. Si la persona esta inconsciente, asegúrese de que pueda respirar sin dificultad. NO provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”.

RECOMENDACIONES AL MEDICO: Este producto corresponde al grupo químico de los organofosforados, por lo que los síntomas y efectos de la intoxicación son: **LEVES.-** Dolor de cabeza, visión borrosa, debilidad, náuseas, vómito, diarrea y opresión torácica. **AGUDOS:** Contracción de la pupila, salivación, sudoración, lagrimeo, descarga acuosa nasal, debilidad severa, micción y defecación involuntaria, calambres y sensación de asfixia.

TRATAMIENTO: Si se presenta edema pulmonar, colocar al intoxicado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y cuide que no se asfixie. En caso de adultos, suministrar dos comprimidos de 0.5 mg de Atropina repitiendo la dosis si es necesario, la terapia para niños debe supervisarla un médico. Cuando los signos y síntomas de intoxicación sean severos, administrar de 2 a 4 mg de Sulfato de Atropina por vía intravenosa lentamente hasta completa atropinización (ruboración, boca seca y pupila dilatada). El intoxicado debe mantenerse bajo vigilancia médica por lo menos 48 horas, evitando la exposición posterior a cualquier insecticida organofosforado, hasta que se haya normalizado la colinesterasa sanguínea. El uso de Morfina, Epinefrina o Noradrenalina están **contraindicados**.

NO ADMINISTRAR ATROPINA A UNA PERSONA CIANÓTICO.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE: Al aplicar debe tenerse cuidado y evitar arrastres a corrientes y depósitos de agua. Tóxico a aves y abejas. Destruya los envases vacíos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacénese en lugar fresco, seco y bien ventilado. Este producto debe guardarse bajo llave, fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas. No almacenar cerca de alimentos o piensos.

GARANTIA: Como el manejo, transportación, almacenaje y aplicación de este producto están fuera de nuestro control, no nos hacemos responsables del uso del mismo y solamente garantizamos la composición correcta y el contenido neto.

Para mayor información visita:
www.agromundo.com



AGROMUNDO®

CATEGORIA TOXICOLOGICA IV. LIGERAMENTE TÓXICO

Para mayor información visita:
www.agromundo.com