


6720-59

05/03/1973

1/3



ACCEPTED

MAY 3 1973

UNDER THE FEDERAL INSECTICIDE FUNGICIDE AND RODENTICIDE ACT FOR ECONOMIC POISON REGISTERED UNDER NO. *6720-59* SUBJECT TO ATTACHED COMMENTS.


Dursban 2E
INSECTICIDE

FOR USE BY PEST CONTROL OPERATORS ONLY
For the control of Chinch Bugs and Sod Webworms (Lawn Moths) on Turf, for control of Resistant and Non-Resistant Cockroaches, and for Control of Mosquitoes.

INSECTICIDA
Para uso por exterminadores profesionales unicamente
Para control de chinches y gusano telarañero. Para control de cucarachas resistentes y no resistentes y para el control de mosquitos.

<p>ACTIVE INGREDIENTS: O,O-diethyl O-3,5,6-trichloro-2-pyridyl phosphorothioate** 23.5% Aromatic petroleum derivative solvent 44.0% INERT INGREDIENTS: 32.5% TOTAL 100.0% **Known under the trademark DURSBAN</p>	<p>INGREDIENTES ACTIVOS: O,O-diethyl O-3,5,6-trichloro-2-pyridyl phosphorothioate** 23.5% Solvente derivado de petroleo aromatico 44.0% INGREDIENTES INERTES: 32.5% TOTAL 100.0% **Conocido como marca registrada DURSBAN</p>
--	--

WARNING: Keep out of the reach of children
PRECAUCION: Mantener alejado del alcance de los niños
SEE SIDE PANEL FOR OTHER CAUTIONS
VER A LOS LADOS DE LA ETIQUETA PARA OTRAS PRECAUCIONES

MANUFACTURED BY
 **Southern MILL CREEK PRODUCTS COMPANY, Inc.**
TAMPA, FLORIDA

2/3

DIRECTIONS FOR USE

HOUSEHOLD RESISTANT AND NON-RESISTANT COCKROACHES

DURSBAN 2E insecticide mixes readily with water or oil. Dilute the required amount of DURSBAN 2E in water or in a base oil such as deodorized kerosene or No. 2 fuel oil. Mix according to the following label to obtain the desired concentration of 0.25% or 0.50% DURSBAN insecticide. Use the higher concentration (0.50%) to quickly reduce heavy cockroach infestations and the lower concentration (0.25%) on light infestations.

Amount of Spray Mixture Desired	Amount of DURSBAN 2E to use	
	for 0.25% spray	for 0.50% spray
1 gallon	1 1/3 ounces	2 2/3 ounces
3 gallons	4 ounces	8 ounces
5 gallons	6 ounces	12 ounces
10 gallons	12 ounces	24 ounces

Use a spot treatment by applying as a coarse spray or with a paint brush, to areas where cockroaches normally are found. These include dark corners of rooms and closets, at the base of walls, in cracks in the wall, behind baseboards, behind and beneath sinks, refrigerators, stoves, and cabinets, and around drainpipes. Apply in a manner to avoid spray or mist contacting food, feedstuff and water supplies. Dishes and food handling utensils should be thoroughly washed in soap and water if they have become contaminated by application of this product. Repeat treatment as needed.

NOTE: A period of 4 to 7 days after treatment is normally required for maximum effect on cockroaches.

LAWN AND TURF CHINCH BUGS AND SOD WEB WORMS

Apply DURSBAN 2E insecticide uniformly over the turf with sprayer according to the rate indicated in the accompanying label. Make the first treatment when the insects first appear and re-treat as needed. The lawn should be moist at the time of application.

USE RATE AND DILUTION TABLE

Area to be Treated	Amount of DURSBAN 2E Required	Dilute with Water to Give
1,000 sq. ft.	1 1/2 fl. oz.	30 gallons
5,000 sq. ft.	7 1/2 fl. oz.	150 gallons
10, 700 sq. ft.	1 pint	325 gallons
One acre	2 quarts	1000 gallons

CAUTION: Keep children and pets off treated areas until the spray has dried. Fish may be killed if their water is contaminated with this

TO BE APPLIED ONLY BY TRAINED PERSONNEL OF PUBLIC HEALTH ORGANIZATIONS, MOSQUITO ABATEMENT DISTRICTS, PUBLIC MOSQUITO CONTROL PROGRAMS AND PROFESSIONAL PEST CONTROL OPERATORS

MOSQUITOES: Apply Dursban 2E insecticide in the amount of water or oil required to give uniform coverage of mosquito infested non-crop areas according to conditions and rates shown in the following table.

CONDITIONS AND RATES TO USE MOSQUITO CONTROL

Condition of Area to be Treated	Amount to use per Acre (fluid ounces)	Number of Acre 1 gallon Dursban 2E will treat
LARVAL CONTROL: None to medium vegetative cover Medium to heavy vegetative cover	0.8 to 1.6 1.6 to 3.2*	160 to 80 80 to 40
ADULT CONTROL: Light to medium vegetative cover Medium to heavy vegetative cover	1.6 3.2*	80 40

*The higher dosage will also give faster knockdown and longer residual control where there is little or no vegetable cover. Under such conditions this dosage should be used only where there are no fish or crustaceans or where loss of fish, crustaceans or lower components of the food chain would not be significant.

WARNING: This product is toxic to fish. Birds feeding on treated areas may be killed. Keep out of any body of water. Apply this product only as specified on this label. Consult your State Fish and Game Agency before applying this product.

MAY BE FATAL IF SWALLOWED. MAY BE ABSORBED THROUGH SKIN. MAY BE INJURIOUS TO EYES AND SKIN.

Do Not Get on Skin or in Eye. Wash Thoroughly After Handling. Do Not Wear Contaminated Clothing. Avoid Breathing Vapors or Spray Mist. Keep Away From Food, Feedstuff and Water Supplies. Keep Container Closed. Keep Away from Heat and Open Flames.

Flush contaminated eyes with plenty of water and get medical attention.

Note to physician: Active ingredient is cholinesterase inhibitor. Treat symptomatically. Atropine is antidote.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND ANIMALS
COMBUSTIBLE LIQUID

NOTICE: Seller's guaranty shall be limited to terms of the label, and

U
F
C
E
TC

DIRECCIONES PARA SU USO

EN LA CASA

CUCARACHAS RESISTENTES Y NO RESISTENTES

Dursban 2E se mezcla facilmente con agua o aceite. Diluir la cantidad requerida de Dursban 2E en agua o en una base de aceite tal como kerosene desodorizado o aceite combustible. Mezclar de acuerdo a la siguiente tabla para obtener la concentración deseada de 0.25% o 0.50% de Dursban. Usar la concentración mas alta en caso de una infestación grande y la más baja si la infestación es mas leve.

CANTIDAD DE DURSBAN A USARSE

Cantidad de mezcla de spray que se desea	Para spray de 0.25%	Para spray de 0.50%
1 galón	1 1/3 onzas	2 3/4 onzas
3 galones	4 onzas	8 onzas
5 galones	6 onzas	12 onzas
10 galones	12 onzas	24 onzas

En las zonas donde normalmente se encuentran las cucarachas se deberá aplicar un spray grueso o hacer la aplicación con un pincel. Rincones de las habitaciones y armarios, en la base de las paredes, rajaduras en las paredes, detrás de estantes, gabinetes, refrigeradores, cocinas, cañerías. Evitar el contacto con comestibles, y agua potable. Utensilios de cocina y vajillas deberán lavarse con agua y jabón si han sido contaminados por la aplicación de este producto. Repetir el tratamiento cuando sea necesario.

NOTA: Un período de 4 a 7 días después del tratamiento es normalmente requerido para máximo efecto con las cucarachas.

CESPED CHINCHES Y GUSANO TELARAÑERO

Aplicar el Dursban 2E uniformemente sobre el pasto (césped) con un rociador de acuerdo a las proporciones indicadas en la tabla. Aplicar el primer tratamiento cuando los insectos aparecen y repetir cuando sea necesario. El césped deberá estar húmedo en el momento de la aplicación.

TABLA DE PROPORCION Y DILUCION

zona a ser tratada	Cantidad de Dursban 2E a usarse	Diluir con agua para hacer
1,000 sq. ft.	1 1/2 oz. líquidas	30 galones
5,000 sq. ft.	7 1/2 oz. líquidas	150 galones
10,700 sq. ft.	1 pinta	325 galones
un acre	2 cuartos	1300 galones

PRECAUCION: No permitir que los niños o animales domésticos se

PARA SER APLICADO SOLAMENTE POR PERSONAL ENTRENADO DE ORGANIZACIONES DE SALUD PUBLICA, PROGRAMAS PUBLICOS PARA EL CONTROL DE MOSQUITOS, Y OPERARIOS PROFESIONALES DE CONTROL DE MOSQUITOS.

MOSQUITOS: Aplicar el Dursban 2E en la cantidad de agua o aceite requeridos para cubrir uniformemente la zona infestada de mosquitos (no cosechable) de acuerdo a las proporciones en la siguiente tabla.

CONDICIONES Y PROPORCIONES PARA CONTROL DE MOSQUITOS

Condición de la zona a ser tratada	Cantidad a usarse por acre (oz. líquidas)	Número de acres que 1 galón de Dursban 2E tratara
------------------------------------	---	---

CONTROL DE LARVA: Cubierta vegetal poco o nada Cubierta vegetal media o espesa	0.8 a 1.6 1.6 a 3.2	160 a 80 80 a 40
CONTROL ADULTO: Cubierta vegetal poco o nada Cubierta vegetal media o espesa	1.6 3.2*	80 40

*Mientras más alta sea la dosis, el efecto será más rápido y el control durará más donde haya poca o nada cubierta vegetal. Bajo tales circunstancias esta dosis solo debe usarse donde no haya vida de peces o crustácea.

AVISO: Este producto es tóxico a los peces. Fatal a las aves que se alimenten en zonas tratadas. Aplicar este producto siguiendo las instrucciones en la etiqueta.

PUEDA SER FATAL SI ES INGERIDO. PUEDE SER ABSORBIDO POR LA PIEL

PUEDE SER DANINO A LOS OJOS Y LA PIEL.

No se debe poner en contacto con los ojos o la piel. Lavarse completamente después de usarlo. No se debe usar la ropa contaminada. Evite el respirar los vapores o el rocío. Mantenga alejado de alimentos y provisión de agua. Mantenga el envase cerrado. Mantenga alejado del calor y fuego.

En caso de contaminación con los ojos enjuagarse con mucha agua y llamar al médico.

AVISO al médico: El ingrediente activo es un inhibidor colinesterasa. Tratar de acuerdo a los síntomas. El antídoto es Atropina.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y ANIMALES DOMESTICOS. COMBUSTIBLE LIQUIDO.

AVISO: Las garantías del vendedor se limitan a los términos