

Dilute Heptachlor 2 EC with sufficient water to give adequate coverage. May be applied to soil for the control of insects in corn, small grains and soybeans using 1 to 2 gallons of water per acre. Row treatment for corn should be applied in front of planter packing wheel. Preplant broadcast applications to corn, pineapple, soybeans, barley, wheat, rye, oats, snap beans and lettuce should be worked into the soil immediately after treatment. For barley, wheat, rye and oats do not use straw for feed or bedding. Do not graze or feed forage from treated fields. Do not apply to berries, peppers, and tomatoes after the edible parts start to form. Repeat applications to turf as necessary to maintain effective control. Keep children and pets off treated area until material is washed into the soil and grass is dry. Do not graze cattle on treated grass. For control of cabbage maggots use 1 pint per acre and spray in furrow at planting time. May be used as a drench at planting time by using 3/4 pint/50 gallons water. Treating is limited to planting or transplanting only. For pineapples make pre-plant soil application only. Do not make applications to soil within 60 days of harvest.

WARNING

May be fatal if swallowed. Do not breathe vapor or spray mist. Do not get on skin. In case of contact, wash immediately with soap and water. Do not contaminate feed or foodstuffs. Keep out of reach of children. Store this product at temperatures above 50°F. This product is toxic to fish, birds, and other wildlife. Birds feeding on treated areas may be killed. Keep out of lakes, streams or ponds. Do not apply where runoff is likely to occur. Do not apply when weather conditions favor drift from areas treated. Do not contaminate water by cleaning of equipment, or disposal of wastes. Apply this product only as specified on this label. DO NOT USE, POUR, SPILL OR STORE NEAR HEAT OR OPEN FLAME. Keep children and pets off treated areas until material is washed into soil, or grass is dry.

ANTIDOTE

INTERNAL: Emetic of 1 tablespoon mustard in tumbler of water. Call a physician.
EXTERNAL: In case of spillage on skin, wash promptly with soap and water.

CONTAINER DISPOSAL

Rinse equipment and containers and dispose of wastes by burying in non-crop lands away from water supplies. Containers should be disposed of by punching holes in them and burying with wastes, or burning. Keep out of smoke. NOTICE: Seller's guaranty shall be limited to the terms of the label and subject thereto. The buyer assumes any risk to persons or property arising out of use or handling and accepts the product on these conditions.

DIRECTIONS FOR USE

Crop (or Use)	Insect	Dosage per Acre Heptachlor 2 EC Soil Treatment Only	
		Row 10"-14"	Broadcast
Field Crops	Seed corn beetle	3 pts.	3 qts.
	Corn billbug		1 gal.
Corn (Field)	Corn rootworms, seed corn maggot, rough headed corn stalk borer	1-1 qt.	1-1 gal.
	Ants, cutworms, green June beetle larvae, Japanese beetle larvae, white grubs, white-fringed beetle larvae, grape colaspis	3-6 pts.	1-1 1/2 gal.
Small Grains (barley, oats, rye, wheat)	White grubs, wireworms	Broadcast Soil Treatment Only	
		1-1 1/2 gal.	
Soybeans	Grape colaspis, Japanese beetle larvae, seed corn maggot, white grubs, wireworms	1-1 1/2 gal.	
Beans (snap)	Wireworms	1 gal.	
Lettuce, Peppers, Tomatoes	Wireworms	1 1/2 gal.	
Rutabagas	Root maggots	1 1/2-2 1/2 gal. Preplant	
Cabbage	Cabbage maggot	10 oz.	
Berries - Blackberries, blueberries, boysenberries, dewberries, raspberries	Strawberry root weevil, Strawberry root maggot, White grubs	2 gals.	
Pineapple	Anomala beetle	1 1/2 gal.	
Ornamental Turf Lawns Golf Courses Cemeteries Nurseries	Ants, Asiatic garden beetle, European chafer larvae, Japanese beetle larvae, white fringed beetle larvae, white grubs, wireworms	1000 sq.ft.	Acre
		3 oz.	1 gal.
	Black vine weevil	7 oz.	2 1/2 gal.
	Chiggers, earwigs, fleas, ticks	1 1/2 oz.	1/2 gal.

**SMCP
Heptachlor 2-E**

**AGRICULTURAL INSECTICIDE
EMULSIFIABLE LIQUID**
(Contains 2 lbs. Heptachlor per gallon)

ACTIVE INGREDIENTS:		IN
Heptachlor (Heptachlorotetrahydro-4, 7-methanodene)	23.3%	IN
Related Compounds	8.2%	
Xylene Range Aromatic Solvent	62.5%	
INERT INGREDIENTS		6.0%

WARNING -- KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
May be fatal if swallowed. Do not breathe vapor. Do not get on skin, eyes or clothing. In case of contact, wash immediately with soap and water. **CAUTION. DO NOT USE, POUR, SPILL OR STORE NEAR HEAT OR OPEN FLAME.**

AVISO -- MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
Puede ser fatal si se traga. No respire el vapor. No permita contacto con la piel, ojos o ropa. En caso de que haya contacto, lávese inmediatamente con agua y jabón. **PRECAUCION: NO USE, VACIE, DERRAME O ALMACENE CERCA DE CALOR O FUEGO ABIERTO.**

Made in U.S.A. / Fabricated in U.S.A.
SOUTHERN MILL CRFEK
Tampa, Florida

P.A. Reg. No. 6720-204

ACCEPTED

2-22-74
6720-204

ORDER TO...
SOUTHERN MILL CRFEK
Tampa, Florida

DIRECTIONS FOR USE

Insect	Dosage per Acre Heptachlor 2-E C Soil Treatment Only
Seed corn beetle	3 pts. 3 qts.
Corn billbug	1 gal.
Corn rootworms, seed corn maggot, rough headed corn stalk borer	1-1 qt. 1-1 gal.
Ants, cutworms, green June beetle larvae, Japanese beetle larvae, white grubs, white-fringed beetle larvae, grape colaspis	3-6 pts. 1-1 1/2 gal.
	Broadcast Soil Treatment Only
White grubs, wireworms	1-1 1/2 gal.
Grape colaspis, Japanese beetle larvae, seed corn maggot, white grubs, wireworms	1-1 1/2 gal.
Wireworms	1 gal.
Wireworms	1 1/2 gal.
Root maggots	1 1/2-2 1/2 gal. Preplant
Cabbage maggot	10 oz.
Strawberry root weevil, Strawberry root maggot, White grubs, Anomala beetle	2 gals 1 1/2 gal.
	Dosage
	1000 sq.ft. Acre
Ants, Asiatic garden beetle, European chafer larvae, Japanese beetle larvae, white fringed beetle larvae, white grubs, wireworms	3 oz. 1 gal.
Black vine weevil	7 oz. 2 1/2 gal.
Chiggers, earwigs, fleas, ticks	1 1/2 oz. 1/2 gal.

**SMCP
Heptachlor 2-E**

**AGRICULTURAL INSECTICIDE
EMULSIFIABLE LIQUID**
(Contains 2 lbs. Heptachlor per gallon)

ACTIVE INGREDIENTS:
Heptachlor (Heptachlorotetrahydro-4,
7-methanoindene) 23.3%
Related Compounds 8.2%
Xylene Range Aromatic Solvent . . . 62.5%
INERT INGREDIENTS 6.0%

**SMCP
Heptachloro 2-E**

**INSECTICIDA AGRICOLA
LIQUIDO EMULSIFICABLE**
(Contiene 2 lbs de Heptachloro por galón)

INGREDIENTES ACTIVOS:
Heptachloro (Heptachlorotetrahydro-4,
7-metanoindeno) 23.3%
Compuestos relacionados 8.2%
Xileno 62.5%
INGREDIENTES INERTES 6.0%

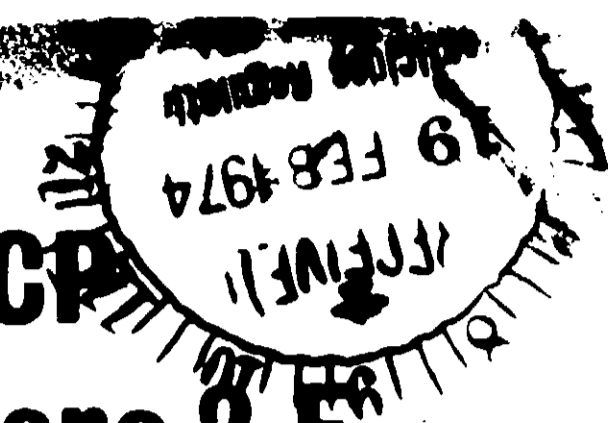
WARNING -- KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
May be fatal if swallowed. Do not breathe vapor or spray mist.
Do not get on skin, eyes or clothing. In case of contact, wash immediately with soap and water.
CAUTION. DO NOT USE, POUR, SPILL OR STORE NEAR HEAT OR OPEN FLAME

AVISO -- MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
Puede ser fatal si se traga. No respire el vapor o neblina atomizada.
No permita contacto con la piel, ojos o ropa.
En caso de que haya contacto, lávese inmediatamente con agua y jabón.
PRECAUCION: NO USE, VACIE, DERRAME O ALMACENE CERCA DEL FUEGO O LLAMA VIVA

Made in U.S.A / Fabricado en U.S.A.
SOUTHERN MILL CREEK PRODUCTS CO., INC.
Tampa, Florida 33601

E.P.A. Reg. No. 6720-204

Net Contents /
Contenido Neto.

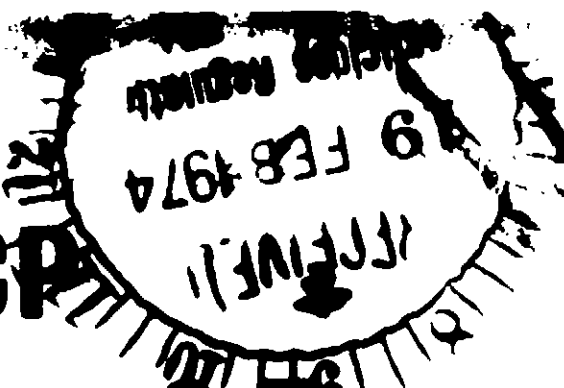


Mezcle Heptachloro 2-E C con suficiente agua para lograr una aplicación adecuada.
La aplicación de surcos para el maíz debe hacerse al frente de los discos plantadora.
Aspersiones antes de plantar maíz, soya, paja, cebada, trigo, avena, habichuelas y lechuga deben hacerse de manera que se cubran completamente con el terreno inmediatamente después del tratamiento.
Para cebada, trigo, centeno, avena, no use paja para alimento para el ganado. No alimente forraje de campos tratados.
No haga aplicaciones a bayas, pimientos y tomates después de que la parte comestible ha empezado a formarse.
Repita aplicaciones a céspedes según sea necesario para un control. Mantenga a los niños y animales caseos fuera del área hasta que el material haya sido absorbido y el pasto esté seco.
Para el control de gusanos de la berza use 1 pinta por acre y aplique los surcos al mismo tiempo de plantar. Puede ser usado empapando al tiempo de plantar usando 1/2 pintas por 50 galones de agua. El riego debe ser limitado al tiempo de plantar o transplantar solo. Para paja, haga aplicaciones antes de plantar al suelo solamente. No haga aplicaciones al suelo dentro de los primeros 60 días a la cosecha.

AVISO
Puede ser fatal si se traga. No respire el vapor o neblina atomizada. No permita contacto con la piel, en caso de que haya contacto inmediatamente con agua y jabón. Evítase contaminación de productos alimenticios y alimentos para animales. Manténgase fuera de los niños. Guarde este producto en temperaturas arriba de 50°F.
Este producto es tóxico a los peces, aves y otra vida silvestre que se alimenten en áreas tratadas pueden ser eliminados fuera de lagos, arroyos o fuentes. No aplique donde ocurran desflor. No aplique cuando las condiciones climáticas favorezcan corrientes de aire de las áreas tratadas. No contaminar limpiando el equipo o disponiendo de los desperdicios. Aplique el producto solamente como se especifica en esta etiqueta.
NO USE, VACIE, DERRAME O ALMACENE CERCA DEL FUEGO O LLAMA VIVA
Mantenga niños y animales caseos fuera de las áreas tratadas y el material sea absorbido y el pasto esté seco.

ANTIDOTO
INTERNO: Dar vomitivo hecho de una cucharada de mostaza en un vaso de agua. Llame al médico.
EXTERNAL: En caso de contacto con la piel, lávese prontamente con agua y jabón.

DISPOSICION DEL ENVASE
Enjuague el equipo y los envases y entierre los desperdicios en un lugar que no se usen para plantíos y lejanos de suministros de agua. No vuelva a usar el envase vacío. Destruya perforándolo, aplastándolo y enterrándolo con otros desperdicios quemándolo. Quédese del humo y los vapores.
NOTICIA: La garantía del vendedor se limita a los términos en esta etiqueta. El comprador asume todos los riesgos que resulten de uso y manejo y acepta este producto de acuerdo a estas condiciones.



SMCP

Heptacloro 2-E

**INSECTICIDA AGRICOLA
LIQUIDO EMULSIFICABLE**

(Contiene 2 lbs de Heptacloro por galón)

INGREDIENTES ACTIVOS:	
Heptacloro (Heptacloro tetra hidr. 4, 7-metanoindeno)	23.3
Compuestos relacionados	8.2
Xileno	62.5
INGREDIENTES INERTES	
	6.0

OUT OF REACH OF CHILDREN

Do not breathe vapor or spray mist.
In case of contact, wash immediately with soap and water.
DON'T DRINK OR STORE NEAR HEAT OR OPEN FLAME

FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

No respire el vapor o neblina atomizada.
En caso de contacto con la piel, ojos o ropa,

lávese inmediatamente con agua y jabón.

NO USE, VACIE, DERRAME O ALMACENE CERCA DEL FUEGO O LLAMA VIVA

U.S.A. / Fabricado en U.S.A.

CREEK PRODUCTS CO., INC.

Florida 33601

Net Contents /
Contenido Neto.

Mezcle Heptacloro 2 E.C con suficiente agua para lograr una aplicación adecuada.

La aplicación de surcos para el maíz debe hacerse al frente de la rastra de discos plantadora.

Aspersiones antes de plantar maíz, soya, paja, cebada, trigo, centeno, avena, habichuelas y lechuga deben hacerse de manera que sean mezcladas completamente con el terreno inmediatamente después del tratamiento.

Para cebada, trigo, centeno, avena, no use paja para alimento o para hacer la cama. No alimente forraje de campos tratados.

No haga aplicaciones a bayas, pimientos y tomates después de que la parte comestible ha empezado a formarse.

Repita aplicaciones a céspedes según sea necesario para un control efectivo. Mantenga a los niños y animales fuera del área tratada hasta que el material haya sido absorbido y el pasto esté seco. No pastoree ganado en las áreas tratadas.

Para el control de gusanos de la berza use 1 pinta por acre y asperje los surcos al mismo tiempo de plantar. Puede ser usado empapando el suelo al tiempo de plantar usando 3/4 pintas por 50 galones de agua. Tratamiento debe ser limitado al tiempo de plantar o transplantar solamente. Para paja, haga aplicaciones antes de plantar al suelo solamente.

No haga aplicaciones al suelo dentro de los primeros 60 días próxima a la cosecha.

AVISO

Puede ser fatal si se traga. No respire el vapor o neblina atomizada. No permita contacto con la piel, en caso de que haya contacto, lávese inmediatamente con agua y jabón. Evítese contaminación de productos alimenticios y alimentos para animales. Manténgase fuera del alcance de los niños. Guarde este producto en temperaturas arriba de 10°C (50°F)

Este producto es tóxico a los peces, aves y otra vida silvestre. Las aves que se alimenten en áreas tratadas pueden ser eliminadas. Manténgase fuera de lagos, arroyos o fuentes. No aplique donde pueda ocurrir desvío. No aplique cuando las condiciones climatológicas favorezcan corrientes de aire de las áreas tratadas. No contamine el agua limpiando el equipo o disponiendo de los desperdicios. Aplique este producto solamente como se especifica en esta etiqueta.

NO USE, VACIE, DERRAME O ALMACENE CERCA DEL FUEGO O LLAMA VIVA

Mantenga niños y animales caseros fuera de las áreas tratadas hasta que el material sea absorbido y el pasto esté seco.

ANTIDOTO

INTERNO Dar vomitivo hecho de una cucharada de mostaza en un vaso de agua. Llame al médico.

EXTERNO En caso de contacto con la piel, lávese prontamente con agua y jabón.

DISPOSICION DEL ENVASE

Enjuague el equipo y los envases y entierre los desperdicios en terrenos que no se usen para plantas y lejanos de suministros de agua. No vuelva a usar el envase vacío. Destruyalo perforándolo, aplastándolo y enterrándolo con otros desperdicios quemándolo. Quédese alejado del humo y los vapores.

NOTICIA. La garantía del vendedor se limita a los términos indicados en la etiqueta. El comprador asume todos los riesgos que resulten de su uso y manejo y acepta este producto de acuerdo a estas condiciones.

INDICACIONES PARA SU USO

Cultivo	Insecto	Dosis por Acre: Heptacloro 2 E.C. Tratamiento del suelo solamente	
		Surco 10" x 14"	Aspersión
Cultivos de Campo	Escarabajo de semilla	3 pts.	3 qts.
	Chinche de maíz		1 gal.
Maíz (de campo)	Gusano taladrador de maíz, gusano de semilla de maíz, Taladrador del tallo de maíz	1 qt.	1 gal.
	Hormigas, gusanos, larva de escarabajo verde, larva de escarabajo japonés, gusanos blancos, larva de escarabajo blanco	3/4 o pts.	1-1 1/2 gal.
	Gusanos blancos, gusanos de alambre	Solamente por aspersión del suelo.	
Granos pequeños (cebada, trigo, centeno, avena)	Gusanos blancos, gusanos de alambre	1-1 1/2 gal.	
Soya	Larva de escarabajo japonés, escarabajo de semilla, gusano blanco, gusano de alambre	1-1 1/2 gal.	
Habichuelas	Gusano de alambre	1 gal.	
Lechuga, tomates, pimientos	Gusanos de alambre	1 1/2 gal.	
Chirivias	Gusano de la raíz	1 1/2-2 1/2 gal. antes de plantar	
Repollo	Gusano de la berza	10 oz.	
Bayas	Gorgojo de raíz de fresa, Gusano de raíz de fresa, Gusanos blancos	2 gals.	
Paja	Escarabajo sin cabeza	1 1/2 gal.	
Céspedes Ornamentales Prados Campos de Golf Cementerios Jardin o huerta	Hormigas, escarabajo asiático de jardín filoperta europea de huertas, Larva de escarabajo japonés, larva de escarabajo blanco, gusanos blancos, gusanos de alambre	1,000 pies cuadrados	Acre
	Gorgojo negro de vina	3 oz.	1 gal.
	Pulgas, garrapatas, Tijerillas	7 oz.	2 1/2 gal.
		1 1/2 oz.	1 gal.