

XXXXXX

ACE READY-TO-SPRAY CONCENTRATE LAWN WEED KILLER

HERBICIDA CONCENTRADO
PARA MALEZAS DE CÉSPED
LISTO PARA ROCIAR

ACE
QUALITY SINCE 1924

Kills 200+ types of weeds

Mata más de 200 tipos de malezas

Kills weeds down to the root

Mata las malezas hasta la raíz

See results in hours

Vea los resultados en solo horas



Rainproof in hours

A prueba de lluvia en horas

Won't harm the lawn**

No dañará el césped**

17-17598

NET CONTENTS
32 FL OZ
1 QT/946 mL

Active Ingredients:

* 2,4-D, dimethylamine salt..... 7.59%

† Mecoprop-p, dimethylamine salt..... 1.83%

‡ Dicamba, dimethylamine salt..... 0.84%

Other Ingredients..... 89.74%

*0.540 lb 2,4-D acid equivalent per gallon or 6.30%.

†0.129 lb Mecoprop-p acid equivalent per gallon or 1.51%.

‡0.099 lb Dicamba acid equivalent per gallon or 0.99%.

Contains the single isomer form of Mecoprop-p. ** When used as directed ** Cuando se usa como se indica

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See back booklet for additional
precautionary statements.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIÓN Consulte el folleto en la parte posterior para conocer
las declaraciones preventivas adicionales.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Almacenamiento: Guarde en un lugar fresco y seco lejos del calor o del fuego. Si el producto se congela, agite bien antes de usar una vez se haya descongelado.

Eliminación: Si está vacío: Envase no rellenable. No vuelva a usar ni rellenar este envase. Ofrézcalo para reciclar, si existe esa opción. Si está parcialmente vacío: Llame a su servicio de eliminación de desechos más cercano para obtener instrucciones de eliminación. Nunca tire el producto sin usar por ningún drenaje interno ni externo.

DECLARACIONES PREVENTIVAS

Riesgos para los seres humanos y los animales domésticos

PRECAUCIÓN. Causa irritación moderada en los ojos. Nocivo si se absorbe por la piel. Nocivo si se ingiere. Evite el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Use camisa de manga larga, pantalones largos, zapatos y calcetines. Lávese muy bien con agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o usar el baño.

PRIMEROS AUXILIOS • Si entra en contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos. Si hay lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. **Si entra en contacto con la piel o la ropa:** Quítese la ropa contaminada. Lave inmediatamente la piel con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. **Si se ingiere:** Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. Si la persona puede tragar, haga que beba poco a poco un vaso de agua. No induzca el vómito a menos que así se lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico. No administre nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento.

Cuando llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico, o intente obtener tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto. También puede llamar al 1-800-917-5423 para obtener información acerca del tratamiento médico de urgencia.

Nota para el médico: El daño probable a las mucosas puede contraindicar el uso del lavado gástrico.

Riesgos para el medio ambiente • Este producto puede ser tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos y puede afectar de manera adversa a las plantas que no sean el objetivo. No lo aplique directamente al agua, en aquellas zonas donde exista agua superficial o en zonas intermareales por debajo del nivel promedio de la marea alta. El arrastre y el escurrimiento pueden resultar peligrosos para los organismos acuáticos de las zonas cercanas al sitio de aplicación. No contamine el agua cuando elimine las aguas de lavado del equipo ni los residuos del enjuague. • Este producto químico tiene propiedades y características relacionadas con sustancias químicas detectadas en aguas subterráneas. El uso de este producto químico en zonas de suelos permeables, particularmente donde la capa freática es poco profunda, puede ocasionar la contaminación del agua subterránea. La aplicación alrededor de un tanque de agua o un pozo puede contaminar el agua potable o subterránea.

XXXXXX

ACE READY-TO-SPRAY CONCENTRATE LAWN WEED KILLER HERBICIDA CONCENTRADO PARA MALEZAS DE CÉSPED LISTO PARA ROCIAR

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

Questions or Comments? Call 1-800-917-5423.

NOTA: Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, el comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no estén de acuerdo con las instrucciones.

¿Preguntas o comentarios? Llame al 1-800-917-5423.

Distributed by Chemisco, Division of United Industries Corporation
PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642
EPA Reg. No. 478-121-9688 EPA Est. Nos. 9688-MO-1 (U), 58996-MO-1 (AE)
Circled letter is first letter of lot number. 17-17597 © 2019 UIC

Manufactured for Ace Hardware Corp.
Oak Brook, Illinois 60523 USA
© 2019 www.acehardware.com

The Ace® Promise

If this Ace product when used for its intended purpose, fails to give you complete satisfaction, return the item to the Ace Hardware store where purchased for free replacement of the same or similar item.

El Compromiso de Ace®

Si este producto Ace, cuando se usa para los fines entendidos, no funciona a su entera satisfacción, devuélvalo a la ferretería de Ace Hardware donde lo compró para que se lo reemplacen sin costo por uno igual o similar.



PROOF OF PURCHASE

FPO UPC
XXX

PEEL HERE
Read all instructions
inside before using.
ABRA AQUÍ
Lea todas las instrucciones
dentro antes de usar.

WEEDS CONTROLLED / BROADLEAF WEEDS (MALEZAS CONTROLADAS/ MALEZAS DE HOJA ANCHA):

- Annual yellow sweetclover
- Aster
- Austrian fieldcress
- Bedstraw
- Beggarticks
- Betony, Florida
- Bindweed, field
- Bird vetch
- Bitter wintercress
- Bittercress, hairy
- Bitterweed
- Black-eyed Susan
- Black medic
- Black mustard
- Blackseed plantain
- Blessed thistle
- Bloodflower milkweed
- Blue lettuce
- Blue vervain
- Bracted plantain
- Brassbuttons
- Bristly oxotongue
- Broadleaf dock
- Broadleaf plantain
- Broomweed
- Buckhorn
- Buckhorn plantain
- Bulbous buttercup
- Bull thistle
- Bullnettle
- Burclover
- Burdock
- Burning nettle
- Burweed
- Buttercup
- Buttonweed
- Canada thistle
- Carolina geranium
- Carpetweed
- Catchweed bedstraw
- Catnip
- Catsear
- Chickweed, common
- Chickweed, mouseear
- Chicory
- Cinquefoil
- Clover, crimson
- Clover, hop
- Clover, red
- Clover, strawberry
- Clover, sweet
- Clover, white
- Cockle
- Cocklebur
- Common mullein
- Cranesbill
- Creeping Jenny (Creeping Charlie)
- Cudweed
- Curly dock
- Daisy, English
- Daisy fleabane
- Daisy, oxeeye
- Dandelion
- Deadnettle
- Dichondra
- Dogbane
- Dogfennel
- Dollarweed
- Elderberry
- False dandelion
- Falseflax
- False sunflower
- Fiddleneck
- Filaree
- Fleabane
- Florida pusley
- Frenchweed
- Galinsoga
- Goathead
- Goldenrod
- Ground ivy
- Gumweed
- Hairy fleabane
- Hawkweed
- Healall
- Heartleaf drymary
- Heath aster
- Hedge bindweed
- Hedge mustard
- Hemp
- Henbit
- Hoary cress
- Hoary plantain
- Hoary vervain
- Horsenettle
- Jimsonweed
- Knawel
- Knotweed
- Kochia
- Lambsquarters
- Lespedeza
- Mallow
- Matchweed
- Mexicanweed
- Milk vetch
- Morning glory
- Mouseear hawkweed
- Mugwort
- Musk thistle
- Mustard
- Narrowleaf plantain
- Narrowleaf vetch
- Nettle
- Orange hawkweed
- Oriental cocklebur
- Oxalis
- Parsley-piert
- Parsnip
- Pearlwort
- Pennycress
- Pennywort
- Peppergrass
- Pepperweed
- Pigweed
- Pineywoods bedstraw
- Plains coreopsis (tickseed)
- Plantain
- Poison ivy
- Poison oak
- Pokeweed
- Poorjoe
- Prairie sunflower
- Prickly lettuce
- Prickly sida
- Prostrate knotweed
- Prostrate pigweed
- Prostrate spurge
- Prostrate vervain
- Puncturevine
- Purslane, common
- Ragweed
- Red sorrel
- Redroot pigweed
- Redstem filaree
- Rough cinquefoil
- Rough fleabane
- Russian pigweed
- Russian thistle
- Scarlet pimpernel
- Scotch thistle
- Sheep sorrel
- Shepherdspurse
- Slender plantain
- Smallflower galinsoga
- Smooth dock
- Smooth pigweed
- Soliva
- Sorrel
- Sowthistle
- Spanishneedles
- Speedwell
- Spiny amaranth
- Spiny cocklebur
- Spiny sowthistle
- Spotted catsear
- Spotted spurge
- Spurweed
- Stinging nettle
- Strawberry, India mock
- Tall nettle
- Tall vervain
- Tansy ragwort
- Tansy mustard
- Tanweed
- Thistle
- Trailing crownvetch
- Tumble mustard
- Tumble pigweed
- Velvetleaf
- Venice mallow
- Virginia buttonweed
- Virginia creeper
- Virginia pepperweed
- Water pennywort
- Wavyleaf bullthistle
- Western clematis
- Western salsify
- White mustard
- Wild aster
- Wild buckwheat
- Wild carrot
- Wild four-o'clock
- Wild garlic
- Wild geranium
- Wild lettuce
- Wild marigold
- Wild mustard
- Wild onion
- Wild parsnip
- Wild radish
- Wild rape
- Wild strawberry
- Wild sweet potato
- Wild vetch
- Woodsorrel
- Woolly croton
- Woolly morning glory
- Woolly plantain
- Wormseed
- Yarrow
- Yellow rocket
- Yellowflower pepperweed

STOP READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. SHAKE WELL BEFORE USING.



Do not enter or allow entry until sprays have dried.

Precautions and Restrictions: Do not apply this product in a way that will contact workers or other persons either directly or through drift. Only protected handlers may be in the area during application. Do not use this product on or near desirable plants, including within the dripline of the roots of desirable trees and shrubs, since injury may result. The maximum number of broadcast applications per treatment site is two per year with a minimum of 30 days between applications.

MEASUREMENT CALCULATIONS

Calculate square feet by multiplying length by width.

1 fl oz = 2 Tbsp (6 tsp); 2 fl oz = 4 Tbsp; 4 fl oz = ½ cup; 8 fl oz = 1 cup; 16 fl oz = 1 pt; 32 fl oz = 1 qt

WHEN TO USE

1. SPRING: The best time to treat weeds is when they are small and growing.
2. FALL: Many problem weeds germinate in the fall, and treatment then will eliminate many of next year's weeds.

HOW TO USE HOSE-END SPRAYER INSTRUCTIONS

1. Shake container well before using.
2. Connect a garden hose to the Ready Spray nozzle. Make sure the dial on the nozzle is in the "OFF" position with the safety tab in the valve notch.
3. Turn on water at faucet. Extend hose to the farthest area to be treated and work back toward the faucet so you don't come in contact with the treated area.
4. To BEGIN spraying, point nozzle toward lawn or plants to be treated and 1.) bend the safety tab (located at right of dial) back and hold, and 2.) using your other hand, QUICKLY turn the dial clockwise until it stops. Water will automatically mix with the product.
5. Spray until wet to control weeds listed. Walk at a steady pace while spraying, using an even sweeping motion, slightly overlapping treated areas. One quart will treat 16,000 sq ft of southern and 8,000 sq ft of northern grasses. Calculate square feet by multiplying length by width. Refer to sight gauge to guide coverage (example: when bottle is half empty, you should have covered half the area).
6. To STOP spraying, QUICKLY turn the dial in the opposite direction of "ON" (counterclockwise) until it stops and the safety tab engages into the notch. Turn water off at faucet. To relieve pressure before removing nozzle from hose, bend the safety tab back and turn dial "ON" until water stops spraying.
7. To STORE unused product, make sure the dial is in the "OFF" position with the safety tab in the valve notch. Place in a cool area away from heat, sunlight or open flame.

NORTHERN LAWNS (covers 8,000 sq ft)	SOUTHERN LAWNS (covers 16,000 sq ft)
Bluegrass, Fescue, Rye, Zoysia	Bahia, Bermuda, Bentgrass, Centipede, St. Augustine
NOTE: Do not use on Floratam variety of St. Augustinegrass in Florida. If you are unsure as to what type of grass you have, contact your County Extension agent.	

USE TIPS

- For best results, mow before treating weeds.
- Do not treat when air temperatures exceed 85°F or damage to grass may occur.
- Do not water within six hours after treatment. Poor weed control may result if rainfall occurs within six hours of application.
- **For new lawns**, treat within 24 hours after seeding. **On established lawns**, wait three weeks after treatment before reseeding. Once new grass has started to grow, wait until it has reached a height of 2 inches before treating. Treat as directed for newly sodded lawns if weeds are present.
- Do not allow spray to get on vegetables or ornamental plants since injury may result. Do not spray around roots of trees and ornamentals. Clover will be damaged if sprayed.

- Avoid sprays that are too fine because they can drift and damage other plants.
- If certain tough weeds are not dead within three weeks, spot treat. It will take about 20 minutes to apply this bottle. Actual time will vary depending on water pressure.
- Use of this product when air temperatures are below 60°F may result in delayed appearance of weed control.

STORAGE AND DISPOSAL

Storage: Store in a cool, dry area away from heat or open flame. If product freezes, shake well before use once it has thawed.

Disposal: If empty: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Offer for recycling, if available. **If partly filled:** Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION. Causes moderate eye irritation. Harmful if absorbed through skin. Harmful if swallowed. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wear long-sleeved shirt, long pants and shoes plus socks. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet.

FIRST AID • If in Eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice. **If on Skin or Clothing:** Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice. **If Swallowed:** Call a Poison Control Center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor, or going for treatment. You may also contact 1-800-917-5423 for emergency medical treatment information.

Note to Physician: Probable mucosal damage may contraindicate the use of gastric lavage.

Environmental Hazards • This product may be toxic to fish and aquatic invertebrates and may adversely affect non-target plants. Do not apply directly to water, to areas where surface water is present, or to intertidal areas below the mean high-water mark. Drift and runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate. • This chemical has properties and characteristics associated with chemicals detected in groundwater. The use of this chemical in areas where soils are permeable, particularly where the water table is shallow, may result in groundwater contamination. Application around a cistern or well may result in contamination of drinking water or groundwater.

ALTO LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.

MODO DE EMPLEO

Se considera una violación a la ley federal usar este producto de una manera que no sea la indicada en la etiqueta. AGITE BIEN ANTES DE USAR.



No entre ni permita que entre nadie hasta que los rocíos se hayan secado.

Precauciones y restricciones: No aplique este producto de modo que entre en contacto con trabajadores ni otras personas, ya sea directamente o por arrastre. Solo las personas que apliquen este producto con protección pueden permanecer en el lugar durante la aplicación. No use este producto en, ni cerca de, plantas deseables, incluyendo dentro de la franja de goteo de las raíces de árboles y arbustos deseables, ya que pueden sufrir daños. La cantidad máxima de aplicaciones al voleo por lugar de tratamiento se limita a dos por año con un mínimo de 30 días entre aplicaciones.

CÁLCULOS DE MEDICIÓN

Calcule los pies cuadrados multiplicando la longitud por el ancho.

1 oz. líq. = 2 cdas. soperas (6 cdas.); 2 oz. líq. = 4 cdas. soperas; 4 oz. líq. = ½ taza; 8 oz. líq. = 1 taza;

16 oz. líq. = 1 pinta; 32 oz. líq. = 1 cuarto de galón

CUÁNDO USAR

1. **PRIMAVERA:** El momento oportuno para tratar las malezas es cuando son pequeñas y están creciendo.
2. **OTOÑO:** Muchas malezas problemáticas germinan en el otoño y un tratamiento en ese momento eliminará muchas de las malezas del próximo año.

CÓMO USAR

INSTRUCCIONES PARA ROCIADORES CON APLICADOR TIPO MANGUERA

1. *Agite bien el envase antes de usar.*
2. Conecte una manguera de jardín a la boquilla Ready Spray. Asegúrese de que el selector en la boquilla esté en la posición "OFF" (apagado) con la lengüeta de seguridad en la muesca de la válvula.
3. Abra el agua del grifo. Extienda la manguera hasta la zona más alejada que se vaya a tratar y retroceda hacia el grifo de manera de no entrar en contacto con el área tratada.
4. Para **COMENZAR** a rociar, dirija la boquilla hacia el césped o las plantas que se van a tratar y 1.) doble hacia atrás la lengüeta de seguridad (ubicada a la derecha del selector) y mantenga, y 2.) con su otra mano, ajuste **RÁPIDAMENTE** el selector en el sentido de las manecillas del reloj hasta que se detenga. El agua se mezclará automáticamente con el producto.
5. Rocíe hasta mojar para controlar las malezas indicadas. Camine a ritmo regular mientras rocía con un movimiento uniforme de barrido parejo, superponiendo ligeramente las zonas tratadas. Con un cuarto de galón se pueden tratar

16,000 pies cuadrados de pastos del sur y 8,000 pies cuadrados de pastos del norte. Calcule los pies cuadrados multiplicando la longitud por el ancho. Consulte el medidor visual como guía para la cobertura (ejemplo: cuando la botella esté llena por la mitad, usted debería haber cubierto la mitad del área).

6. Para **DETENER** el rocío, gire **RÁPIDAMENTE** el selector en el sentido contrario a la posición "ON" (contrario al de las manecillas del reloj) hasta que se detenga y la lengüeta de seguridad se trabe en la muesca de la válvula. Cierre el agua del grifo. Para reducir la presión antes de quitar la boquilla de la manguera, doble hacia atrás la lengüeta de seguridad y gire el selector a la posición "ON" (encendido) hasta que el agua deje de salir como rocío.
7. Para **GUARDAR** el producto sin usar, asegúrese de que el selector esté en la posición "OFF" (apagado) con la lengüeta de seguridad en la muesca de la válvula. Guarde en un lugar fresco, lejos del calor, la luz solar o el fuego.

CÉSPEDES DEL NORTE (cubre 8,000 pies ²)	CÉSPEDES DEL SUR (cubre 16,000 pies ²)
Pasto azul, Festuca, Rye, Zoysia	Bahía, Césped Bermuda, Agrostis, Ciempiés, San Agustín
NOTA: No lo use en la variedad Floratam del pasto San Agustín en Florida. Si no está seguro de qué tipo de pasto tiene, póngase en contacto con el representante de extensión agrícola del condado.	

CONSEJOS SOBRE EL USO

- Para obtener mejores resultados, corte el césped antes de tratar las malezas.
- No trate las malezas cuando la temperatura del aire sea superior a 85°F porque puede dañar el pasto.
- No riegue dentro de las seis horas de efectuado el tratamiento. Si llueve dentro de las seis horas de la aplicación, el control de malezas puede ser deficiente.
- **Para céspedes nuevos**, trate dentro de las 24 horas después de la siembra. **En céspedes establecidos**, espere tres semanas después del tratamiento antes de volver a sembrar. Cuando el nuevo césped comience a crecer, espere a que alcance una altura de 2 pulgadas antes de aplicar el tratamiento. Para zonas recién cubiertas de césped, aplique según las instrucciones si hay malezas.
- No permita que el rocío llegue a las hortalizas o las plantas ornamentales puesto que puede provocarles daños. No rocíe alrededor de las raíces de árboles y plantas ornamentales. El trébol resultará dañado si se rocía.
- Evite los rocíos demasiado finos porque pueden ser arrastrados y dañar a otras plantas.
- Si algunas malezas resistentes no mueren en el plazo de tres semanas, haga un tratamiento localizado. Le llevará aproximadamente 20 minutos aplicar esta botella. El tiempo exacto varía según la presión de agua.
- El uso de este producto cuando las temperaturas del aire son inferiores a los 60°F, puede resultar en un control de las malezas más lento.

STORAGE AND DISPOSAL

Storage: Store in a cool, dry area away from heat or open flame. If product freezes, shake well before use once it has thawed.

Disposal: If empty: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Offer for recycling, if available. **If partly filled:** Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION. Causes moderate eye irritation. Harmful if absorbed through skin. Harmful if swallowed. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wear long-sleeved shirt, long pants and shoes plus socks. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet.

FIRST AID • If in Eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice. **If on Skin or Clothing:** Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice. **If Swallowed:** Call a Poison Control Center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. • Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor, or going for treatment. You may also contact 1-800-917-5423 for emergency medical treatment information.

Note to Physician: Probable mucosal damage may contraindicate the use of gastric lavage.

Environmental Hazards

This product may be toxic to fish and aquatic invertebrates and may adversely affect non-target plants. Do not apply directly to water, to areas where surface water is present, or to intertidal areas below the mean high-water mark. Drift and runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinseate. This chemical has properties and characteristics associated with chemicals detected in groundwater. The use of this chemical in areas where soils are permeable, particularly where the water table is shallow, may result in groundwater contamination. Application around a cistern or well may result in contamination of drinking water or groundwater.

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

Questions or Comments? Call 1-800-917-5423.

NOTA: Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, el comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no estén de acuerdo con las instrucciones.

¿Preguntas o comentarios? Llame al 1-800-917-5423.

Distributed by Chemsico, Division of United Industries Corporation

PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642

EPA Reg. No. 478-121-9688 EPA Est. Nos. 9688-MO-1 (U), 58996-MO-1 (AE)

Circled letter is first letter of lot number. 17-17597 © 2019 UIC