

**Treats ^{up} to
7,500 sq ft**

**MONEY BACK
GUARANTEE!**

Spectracide®

**WEED & FEED
20-0-0**

Herbicide y fertilizante

**Kills Major
Broadleaf Weeds**

**Kills Weeds While
Feeding Your Lawn**



Easy To Use

Just Connect To Your Hose & Spray

Active Ingredients:

**2,4-D, dimethylamine salt.....	3.25%
***Mecoprop-p dimethylamine salt.....	1.63%
***Dichlorprop-p, dimethylamine salt.....	1.61%
Other Ingredients.....	93.51%
Total.....	100.00%

This product contains: *0.26 lb 2,4-D per gallon or 2.7%, **0.13 lb Mecoprop-p per gallon or 1.35%, ***0.13 lb Dichlorprop-p per gallon or 1.35%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See back booklet for additional precautionary statements.

[†]For terms of guarantee, see back panel.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

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

Net Contents 32 fl oz (1 qt/946 mL)



**ATTACH
TO HOSE**

17-16103

Spectracide WEED & FEED

20-0-0 Herbicida y fertilizante

FEEL HERE
HERBICIDE

Primeros auxilios (continuación)

Si se ingiere:	<ul style="list-style-type: none"> • 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.
Si es inhalado:	<ul style="list-style-type: none"> • Saque a la persona al aire fresco. • Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia. Luego adminístrele respiración artificial, preferentemente boca a boca, si es posible. • Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir más instrucciones de tratamiento.

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 1-800-917-5438 para obtener información sobre tratamiento médico de urgencia.

Riesgos para el medio ambiente

Este producto es tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos y puede afectar de manera adversa a las plantas que no sean el objetivo. El arrastre y el escurrimiento pueden resultar peligrosos para los organismos acuáticos de las zonas cercanas al sitio de aplicación. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o se escurra por drenajes pluviales, zanjas de drenaje, cunetas ni aguas superficiales. Aplicar este producto cuando no haya viento y no se anticipa lluvia en las siguientes 24 horas ayudará a asegurar que ni el viento ni la lluvia arrastren o quiten el pesticida de la zona de tratamiento. Enjuagar el equipo de aplicación encima de la zona tratada ayudará a evitar el escurrimiento a masas de agua o sistemas de drenaje.

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.

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 1-800-917-5438.

GUARANTEED ANALYSIS:

Total Nitrogen (N) . . . 20%

20% Urea Nitrogen

Derived from: Urea

F1074

Net Wt 2.3 lb (1.04 kg)



Fertilize and control weeds in one easy application



Kills dandelion, chickweed, knotweed, plantain, clover, mallow, purslane and many other broadleaf weeds



No complicated mixing – Just connect to your hose and spray



Treats up to 7,500 sq ft

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the Internet at <http://www.aapfco.org/metals.html>. When applied as directed, this product meets the guidelines for metals adopted by the Association of American Plant Food Control Officials. En Internet encontrará información relacionada con los contenidos y niveles de metales de este producto en <http://www.aapfco.org/metals.html>. Cuando se aplica según lo indicado, este producto cumple con las pautas para metales adoptadas por la Association of American Plant Food Control Officials (Asociación de Oficiales de Control de Alimentos de Origen Vegetal de EE.UU.).

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

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

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 on 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 the Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. • **If Inhaled:** Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably by mouth-to-mouth, if possible. Call a Poison Control Center or doctor for further treatment advice.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor, or going for treatment. You may also call 1-800-917-5438 for emergency medical treatment advice.

Environmental Hazards

This product is toxic to fish and aquatic invertebrates and may adversely affect nontarget plants. Drift or runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid runoff to water bodies or drainage systems.

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.

***GUARANTEED RESULTS OR YOUR MONEY BACK *** If you are not satisfied with this product, for any reason, send your written request for a refund to the address below, together with the original dated store receipt showing the price you paid. Please allow 6-8 weeks for processing.

QUESTIONS & COMMENTS: Call 1-800-917-5438 or visit our website at www.spectracide.com

Distributed by Spectrum Group, Division of United Industries Corporation
PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642 EPA Reg. No. 9608-140-8845 EPA Est. Nos. 9608-MO-1 (1), 58996-MO-1 (2)
Circled letter is first letter of lot number. 17-17908 © 2020 UIC

PROOF OF PURCHASE

FPO UPC
0 71121 96262 1



**READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.
ALTO. LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.**

STOP. READ ENTIRE LABEL BEFORE USING.

DIRECTIONS FOR USE

It is violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.
For outdoor use around the home only.



Do not apply this product in a way that will contact any person or pet, either directly or through drift. Keep people and pets out of the treated area during application. Do not allow people or pets to enter the treated area until sprays have dried. Do not apply directly to or near water, storm drains, gutters, sewers or drainage ditches. Do not apply within 25 ft of rivers, fish ponds, lakes, streams, reservoirs, marshes, estuaries, bays and oceans. Do not apply when windy. To prevent product runoff, do not overwater the treated area(s) to the point of runoff or apply when raining or when rain is expected that day.

Other Use Precautions and Restrictions

Avoid spray drift onto vegetables, flowers, ornamental plants, shrubs, trees and other desirable plants since injury may result. Do not spray where grass is emerging from dormancy. Do not apply to newly seeded lawn grasses until well established. Do not spray when temperature exceeds 85°F. Seed can be sown three to four weeks after application. Do not use on carpetgrass, dichondra, closely mowed bentgrass, or on lawns where desirable clovers are present. This treatment may cause temporary injury (chlorosis or slight yellowing) to St. Augustinegrass and centipedegrass; however, this discoloration will disappear seven to 10 days after application. *Do not use this product on Floratam variety of St. Augustinegrass in Florida.* Do not spray roots of trees and ornamentals. Do not exceed specified dosages for any area; be particularly careful within driplines of trees and other ornamentals.

The maximum application rate to turf is 0.6 lb 2,4-D acid equivalent per acre per application per site. The maximum number of broadcast applications per treatment site is two per year. Wait a minimum of 30 days between the two applications.

Weeds Controlled

Black medic, buckhorn, burdock, chickweed, chicory, clover, dandelion, dock, English daisy, ground ivy, healall, knotweed, lambsquarters, mallow, morning glory, oxalis (woodsorrel), pigweed, plantain, poison ivy, poison oak, purslane, ragweed, red clover, speedwell, spurge, stitchwort, wild carrot, wild clover, wild garlic, wild lettuce, wild onion, yarrow and many other broadleaf weeds.

HOW TO USE

1. Shake container well before using.
2. Connect a garden hose to the sprayer nozzle. Make sure switch is fully forward in the "OFF" position.
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. Remove safety tab from sprayer's right side by pulling straight out. Keep for future reuse.

5. To BEGIN spraying, point nozzle toward treatment site and pull switch backwards with thumb towards hose connection. Water will automatically mix with the product.
6. Spray until wet to control weeds. Walk at a steady pace, working back toward the faucet while spraying, using an even sweeping motion, slightly overlapping treated areas.
7. To STOP spraying, push switch forward with thumb toward nozzle. Turn water off at faucet. To relieve pressure before removing nozzle from hose, pull switch backwards with thumb toward hose connection until water stops spraying.
8. To STORE unused product, make sure switch is fully forward in the "OFF" position.
9. Reinstall safety tab into sprayer's right side. With sprayer in the full "OFF" position, push tab into position.
10. Place in cool area away from heat, sunlight or open flame.

Northern Lawns (covers 5,000 sq ft)	Southern Lawns (covers 7,500 sq ft)
Bentgrass, Bermuda, fescue, Kentucky bluegrass, rye, zoysia	Bahia, 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.	

OTHER PRODUCT USE INFORMATION

1. Spray any time during the growing season when weeds are actively growing. Do not treat St. Augustine or centipedegrass during periods of heat stress (high temperatures) or drought stress.
2. For best results, thoroughly water lawn one to two days before treating.
3. Do not treat when air temperatures exceed 85°F or damage to grass may occur.
4. Do not water within 24 hours after treatment. Poor weed control may result if spray is applied just before rain.
5. On new lawns, wait until the grass has reached a height of 2 inches before treating. Wait three weeks after treatment before seeding or planting stolons in the bare spots.
6. Avoid sprays that are too fine because they can drift and damage other plants.
7. If certain tough weeds are not dead within three weeks, spot treat.
8. It will take about 20 minutes to apply this bottle. Actual time will vary depending on water pressure.

A lawn will typically utilize 1 to 4 lb of nitrogen per 1,000 sq ft each growing season. When used as directed, this product will supplement your regular fertilizer by providing 0.06 to 0.10 lb of nitrogen per 1,000 sq ft. Please contact your local Extension Office for questions regarding a regular fertilizer program.

STORAGE AND DISPOSAL

Storage: Store in a cool, dry area away from heat or open flame.

Disposal: If empty: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Place in trash or 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. Harmful if absorbed through skin. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet. Wear long-sleeved shirt and long pants, socks, shoes and gloves. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

First Aid	
If in Eyes:	<ul style="list-style-type: none">• 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 on Clothing:	<ul style="list-style-type: none">• 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:	<ul style="list-style-type: none">• 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 the Poison Control Center or doctor.• Do not give anything by mouth to an unconscious person.
If Inhaled:	<ul style="list-style-type: none">• Move person to fresh air.• If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably by mouth-to-mouth, if possible.• Call a Poison Control Center or doctor for further treatment advice.
Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor, or going for treatment. You may also call 1-800-917-5438 for emergency medical treatment advice.	

Environmental Hazards

This product is toxic to fish and aquatic invertebrates and may adversely affect nontarget plants. Drift or runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather

when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid runoff to water bodies or drainage systems.

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 & Comments? Call 1-800-917-5438 or visit our website at www.spectracide.com

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. *Solo para usar al aire libre alrededor de la casa.*



No aplique este producto de modo que entre en contacto con personas ni mascotas, ya sea directamente o por arrastre. Mantenga a las personas y a las mascotas fuera de la zona tratada durante la aplicación. No permita que las personas ni las mascotas entren en la zona tratada hasta que los rocios se hayan secado. No lo aplique directamente ni cerca de agua, drenajes pluviales, cunetas, alcantarillas ni zanjas de drenaje. No lo aplique en una franja de 25 pies de ríos, estanques de peces, lagos, arroyos, embalses, pantanos, estuarios, bahías y océanos. No lo aplique cuando haya viento. Para evitar el escurrimiento del producto, no riegue en exceso la zona o las zonas tratadas hasta el punto de escurrimiento, ni lo aplique cuando llueva o el día que se espere lluvia.

Otras precauciones de uso y restricciones

Evite el arrastre del rocío sobre hortalizas, flores, plantas ornamentales, arbustos, árboles y otras plantas deseables, ya que puede causar daños. No rocíe en lugares donde el césped está emergiendo del estado latente. No aplique en césped recién sembrado hasta que esté bien establecido. No rocíe cuando la temperatura exceda los 85°F. Las semillas pueden sembrarse de tres a cuatro semanas después de la aplicación. No lo use en césped alfombra, dichondra, agróstide cortado al ras o en céspedes cuando haya tréboles deseables. Este tratamiento puede causar daños temporales (clorosis o amarilleo leve) al césped San Agustín o al césped ciempiés; sin embargo, esta decoloración desaparecerá de siete a diez días después de la aplicación. *No use este producto en la variedad Floratam del césped San Agustín de Florida.* No rocíe las raíces de los árboles ni las plantas ornamentales. No exceda las dosis especificadas para ninguna zona; tenga especial cuidado dentro de las franjas de goteo de los árboles y otras plantas ornamentales.

La aplicación máxima sobre el césped es de 0.6 libra de equivalente ácido 2,4-D por acre por aplicación por lugar. La cantidad máxima de aplicaciones al voleo por lugar de tratamiento es dos por año. Espere un mínimo de 30 días entre las dos aplicaciones.

Malezas controladas

Lupulina, llantén menor, lampazo menor, pamplina, achicoria, trébol, diente de león, acedera, margarita inglesa, hiedra rastrera, consuelda menor, polígono, quinoa blanca, malva, campanilla, acedera,

amaranto, llantén, hiedra venenosa, roble venenoso, verdolaga, ambrosia, trébol rojo, verónica, euforbia, estrella, zanañoria silvestre, trébol silvestre, ajo silvestre, lechuga silvestre, cebolla silvestre, milenrama y muchas otras malezas de hoja ancha.

CÓMO USAR

1. Agite bien el envase antes de usar.
2. Conecte una manguera de jardín a la boquilla del rociador. Asegúrese de que la llave esté completamente hacia adelante y en la posición "OFF" (apagado).
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 la zona tratada.
4. Quite la lengüeta de seguridad de la parte derecha del rociador jalándola hacia afuera. Guarde para volver a usar en el futuro.
5. Para COMENZAR a rociar, dirija la boquilla hacia la zona a tratar y con el dedo pulgar, jale la llave hacia atrás hacia la conexión de la manguera. El agua se mezclará automáticamente con el producto.
6. Rocíe hasta mojar para controlar las malezas. Camine a ritmo regular, volviendo hacia el grifo mientras rocía con un movimiento de barrido parejo, superponiendo ligeramente las zonas tratadas.
7. Para DETENER el rocío, presione con el dedo pulgar la llave adelante hacia la boquilla. Cierre el agua del grifo. Para reducir la presión antes de quitar la boquilla de la manguera, con el dedo pulgar, jale la llave atrás hacia la conexión de la manguera hasta que el agua deje de salir como rocío.
8. Para GUARDAR el producto sin usar, asegúrese de que la llave esté completamente hacia adelante y en la posición "OFF" (apagado).
9. Vuelva a colocar la lengüeta de seguridad en la parte derecha del rociador. Con el rociador en la posición "OFF" (apagado) completamente, presione la lengüeta en su posición.
10. Guarde en un lugar fresco, lejos del calor, la luz solar o el fuego.

Céspedes del Norte (cubre 5,000 pies ²)	Céspedes del Sur (cubre 7,500 pies ²)
Agróside, Bermuda, Festuca, Pasto azul de Kentucky, Ryegrass, Zoysia	Bahía, Ciempiés, San Agustín
NOTA: No aplique este producto en la variedad Floratam del césped San Agustín de Florida. Si no está seguro de qué tipo de césped tiene, comuníquese con el agente de extensión de su condado.	

OTRA INFORMACIÓN DE USO DEL PRODUCTO

1. Rocíe en cualquier momento durante la temporada de crecimiento cuando las malezas se encuentren en la etapa de desarrollo activo. No trate el césped San Agustín o ciempiés durante períodos de calor intenso (altas temperaturas) o de sequía intensa.
2. Para obtener mejores resultados, riegue el césped con abundante agua de uno a dos días antes de tratarlo.
3. No lo trate cuando las temperaturas del aire exceden los 85°F porque se puede dañar el césped.

4. No riegue dentro de las 24 horas después del tratamiento. Puede producirse un control de las malezas inadecuado si se rocía inmediatamente antes de la lluvia.
5. En céspedes nuevos, espere hasta que el césped haya alcanzado una altura de 2 pulgadas antes de tratarlo. Espere tres semanas después del tratamiento antes de sembrar o plantar estolones en los espacios sin césped.
6. Evite los rocíos demasiado finos porque pueden ser arrastrados y dañar a otras plantas.
7. Si determinadas malezas resistentes no mueren dentro de las tres semanas, déle tratamiento localizado.
8. Le llevará aproximadamente 20 minutos aplicar esta botella. El tiempo exacto varía según la presión de agua.

Un césped generalmente utiliza entre 1 y 4 libras de nitrógeno por cada 1,000 pies² por temporada de crecimiento. Cuando se usa según se indica, este producto complementará su fertilizante habitual proporcionando desde 0.06 a 0.10 libras de nitrógeno por cada 1,000 pies². Comuníquese con su Oficina de Extensión local si tiene preguntas relativas a un programa de fertilización regular.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Almacenamiento: Guarde en un lugar fresco y seco, lejos del calor o del fuego.

Eliminación: Si está vacío: Envase no rellenable. No vuelva a usar ni rellenar este envase. Tirelo en la basura u orfèzcalo 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. Nocivo si se absorbe por la piel. Causa irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Lávese muy bien con agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o usar el baño. Use camisa de manga larga y pantalones largos, calcetines, zapatos y guantes. Quite la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar.

Primeros auxilios

Si entra en contacto con los ojos:	<ul style="list-style-type: none"> • 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:	<ul style="list-style-type: none"> • Quite 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.

STORAGE AND DISPOSAL

Storage: Store in a cool, dry area away from heat or open flame.

Disposal: If empty: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Place in trash or 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. Harmful if absorbed through skin. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet. Wear long-sleeved shirt and long pants, socks, shoes and gloves. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

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 on 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 the Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. • **If Inhaled:** Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably by mouth-to-mouth, if possible. Call a Poison Control Center or doctor for further treatment advice.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor, or going for treatment. You may also call 1-800-917-5438 for emergency medical treatment advice.

Environmental Hazards

This product is toxic to fish and aquatic invertebrates and may adversely affect nontarget plants. Drift or runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid runoff to water bodies or drainage systems.

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 & Comments? Call 1-800-917-5438 or visit our website at www.spectracide.com

Distributed by Spectrum Group, Division of United Industries Corporation

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

EPA Reg. No. 9688-140-8845

EPA Est. Nos. 9688-MO-1 (U), 58996-MO-1 (AE)

Circled letter is first letter of lot number. 17-17908 © 2020 UIC