

CITRUS, FRUIT & NUT ORCHARD SPRAY CONCENTRATE

Controls a wide range of fungal diseases and insects on listed fruit, nuts, citrus, vegetables, ornamentals, houseplants and lawns.

Dilute, per label instructions, as little as 2 ½ oz. per gallon of water in drier weather or when low levels of disease are present.

One pint makes up to 6.4 gallons of finished spray.

Instrucciones en Español están adentro

Manufactured under a license of W. Neudorff
GmbH KG, Germany.



EPA Est. No. 4-NY-1

EPA Reg. No. 67702-17-4

Distributed by
Bonide Products, Inc.
6301 Sutliff Road
Oriskany, NY 13424



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.

FOR CONTROL OF FUNGAL DISEASES

When high levels of disease are present, or during periods of wet weather, mix 5 fluid oz product with 1 gallon of water and shake well. During drier weather or when low levels of disease are present, mix 2.5 fluid oz product with 1 gallon of water and shake well. Thoroughly spray all areas of the plant, especially new shoots. For best control apply as a protective spray early in the season before the diseases are noticed. Re-spray every 7 to 10 days or after rain. May be used up to day before harvest.

FOR CONTROL OF INSECTS/MITES

Dilute product by mixing 5 fluid oz product with 1 gallon of water. Shake well. Thoroughly spray all areas of the plant, especially new shoots and the underside of leaves. Pests need to be contacted by the spray to be controlled.

USE SITE- INDOOR, OUTDOOR AND GREENHOUSE	PEST	DISEASE
FRUIT AND NUT TREES: almond, apple, avocados , cherry, citrus (such as, oranges, grapefruit, lemon, limes, citron, kumquat), filbert, nectarine, peach, pear, pecans, pistachios , plum, prune, walnut	aphids, mites, spider mites, leafhoppers, caterpillars, whiteflies, spittlebugs, mealybugs, scale, thrips, psyllids, plant bugs, fruit flies, earwigs	scab, powdery mildew, rust, blight, brown rot
VEGETABLE AND VINE PLANTS: beans, beets, blackberries, blueberries, broccoli, brussel sprouts, cabbage, carrots, cauliflower, corn, curcurbits (cucumber, melons, pumpkins and squash), currant, gooseberries, grapes, kale, onions, peas, peppers, potatoes, raspberries, strawberries, tomatoes	aphids, mites, spider mites, leafhoppers, caterpillars, whiteflies, spittlebugs, mealybugs, scale, thrips, psyllids, plant bugs, fruit flies, earwigs	powdery mildew, rust, blight, leaf spots

USE SITE- INDOOR, OUTDOOR AND GREENHOUSE	PEST	DISEASE
ORNAMENTALS: flowering plants and shrubs, woody ornamentals, roses, trees and houseplants	aphids, mites, spider mites, leafhoppers, caterpillars, roseslugs, whiteflies, spittlebugs, mealybugs, scale, thrips, psyllids, plant bugs, lacebugs, earwigs	powdery mildew, rust, blight, blackspot, leaf spots
LAWNS	aphids, mites, spider mites, leafhoppers, caterpillars, spittlebugs, thrips, chiggers, earwigs	rust, leaf spot, blight, powdery mildew

For use only on home lawns and gardens. Not for use on agricultural establishments growing agricultural crops or commodities for resale.

Note: Wet weather promotes plant diseases.

Proper plant nutrition and removing dead or damaged leaves will also reduce disease and insect problems.

USE PRECAUTIONS

- Do not use if temperatures are expected to be over 90°F.
- Do not spray plants with this product within 21 days of an oil spray.
- Some varieties of grapes and cucurbits are sensitive to sulfur and some plant damage may occur.
- Use care or do not spray on sulfur sensitive plants. If not sure, test spray a few leaves 2 days before spraying the entire plant.
- Do not apply to strawberry fruit that will be used for canning.

STORAGE AND DISPOSAL

Store at room temperature and protect from freezing.

CONTAINER DISPOSAL:

If empty: Nonrefillable. 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.

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.
Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment.	

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes. Avoid contact with skin or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum or using tobacco.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product may be hazardous to aquatic invertebrates. 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 or 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 run off to water bodies or drainage systems.

PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS

Combustible. Do not use or store near heat or open flame.

Buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

SPRAY PARA CÍTRICOS, FRUTAS Y NOGALES CONCENTRADO

Controla un amplio rango de enfermedades producidas por hongos e insectos en frutas, nueces, cítricos hortalizas, plantas ornamentales, plantas de interiores y césped.

Diluir de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta, tan sólo 2 ½ oz. (71 g) por galón de agua (3.78 l) en climas secos o en casos de enfermedad leve.

Una pinta sirve para hacer hasta 6.4 galones (24 l) del producto terminado.

Fabricado según licencia de W. Neudorff GmbH KG, Alemania.

EPA Est. No. 4-NY-1 EPA Reg. No. 67702-17-4

Distribuido por

Bonide Products, Inc.

6301 Sutliff Road

Oriskany, NY 13424

Quart (.94 l)

INSTRUCCIONES DE USO

La utilización de este producto de manera distinta a la que se describe en su etiqueta constituye una violación de la Ley federal.

Agite bien antes de usar.

— PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES PRODUCIDAS POR HONGOS —

En casos en que haya muchos síntomas de la enfermedad o durante períodos de clima húmedo, mezcle 5 fl oz (142 g) del producto con 1 galón (3.78 l) de agua y agite bien. Durante etapas de clima seco o en caso de haber pocos indicios de enfermedad, mezcle 2.5 fl oz (71 g) del producto con 1 galón (3.78 l) de agua y agite bien. Rocíe profundamente todas las áreas de la planta especialmente los nuevos brotes. Para lograr un mejor control, aplique el producto a manera de protección al comienzo de la estación, antes de que se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Aplique el spray con una frecuencia de 7 a 10 días o después de lluvia. Puede ser utilizado hasta el día anterior a la cosecha.

PARA EL CONTROL DE INSECTOS /ÁCAROS

Diluya el producto mezclando 5 fl oz (142 g) del producto con 1 galón (3.78 l) de agua. Agite bien. Rocíe completamente todas las áreas de la planta, especialmente los nuevos brotes y el lado inferior de las hojas. El spray debe entrar en contacto con las pestes para controlarlas.

UTILICE EN INTERIORES, EXTERIORES Y EN INVERNADEROS	PESTES	ENFERMEDAD
FRUTAS Y NOGALES: almendra, manzana, avocado , cereza, cítricos (tales como, naranja , toronja , limón , lima , cidra , kumquat), avellana, nectarina, durazno, pera, nuez pecan , pistacho , ciruela, ciruela pasa, nuez	áfidos, ácaros, arañas rojas, cicálidos, orugas, mosca blanca, babosa, cochinillas, arbustos del género Atriplex, pulgones, psilides, insectos de las plantas, mosca de la fruta, tijeretas	roya, tizón polvoriento, sarna, moho, monilia fructífera
VEGETALES Y ENREDADORAS: haba, remolacha, mora, mora azul, brócoli, repollitos de Bruselas, repollo, zanahoria, coliflor, maíz, cucurbitas (pepino, melones, calabaza y zapallo), pasa de corinto, grosella espinosa, uvas, col, cebolla, arveja, pimiento, papa, framuesa, fresa, tomate	áfidos, ácaros, arañas rojas, cicálidos, orugas, mosca blanca, babosa, cochinillas, arbustos del género Atriplex, pulgones, pulgones, psilides, insectos de las plantas, mosca de la fruta, tijeretas	tizón polvoriento, sarna, moho, manchas en las hojas
ORNAMENTALES: plantas florales y arbustos, plantas leñosas ornamentales, rosas, árboles y plantas de interiores	áfidos, ácaros, arañas rojas, cicálidos, orugas, escarabajos de la rosa, mosca blanca, babosa, cochinillas, arbustos del género Atriplex, pulgones, psilides, insectos de las plantas, heterópteros, tijeretas	tizón polvoriento, sarna, moho, puntos negros, manchas en las hojas
CÉSPED	áfidos, ácaros, arañas rojas, cicálidos, orugas, babosa, pulgones, tisanópteros, tijeretas	sarna, manchas en las hojas, moho, tizón polvoriento

Para ser utilizado en el césped y en jardines hogareños. No debe ser utilizado en establecimientos agrícolas o donde se cultiven productos para su venta.

Nota: el clima húmedo estimula la aparición de enfermedades de las plantas. La nutrición adecuada de la planta y la eliminación de las hojas muertas o dañadas disminuye las enfermedades y los problemas causados por los insectos.

PRECAUCIONES DE USO

- No utilizar si se esperan temperaturas superiores a los 90°F (32 °C)
- No rocíe las plantas con este producto dentro de los 21 días posteriores a haber realizado un rociamiento con aceite.
- Algunas variedades de uvas y cucurbitas son sensibles al azufre y podría provocarse algún tipo de daño a la planta.
- Utilice el producto con cuidado o no pulverice sobre plantas sensibles al azufre. Si no está seguro, pruebe el spray en algunas hojas 2 días antes de rociar la planta en su totalidad.
- No aplicar a las plantas de fresa que se utilizarán para enlatados.

ALMACENAMIENTO Y DESECHO

Almacene a temperatura ambiente y evite el congelamiento del producto.

DESECHO DEL RECIPIENTE: Si está vacío: No recargable. No vuelva a utilizar ni llenar este recipiente. Colóquelo en la basura o disponga su reciclado, de ser necesario. Si se encuentra parcialmente lleno: Comuníquese con el organismo local encargado de desechos de sólidos para obtener instrucciones del desecheo. Nunca coloque el producto no utilizado en algún caño de desagüe de interior o de exterior.

PRIMEROS AUXILIOS

SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS	Mantenga los ojos abiertos y enjuague despacio y suavemente durante 15-20 minutos. Quite los lentes de contacto, después de los primeros cinco minutos, luego continúe enjuagándose el ojo. Comuníquese con un centro de control contra intoxicaciones o con un médico para consejos sobre tratamiento.
--	---

Continuación de PRIMEROS AUXILIOS

SI ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL O VESTIMENTA	Quítese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con mucha agua durante 15-20 minutos. Comuníquese con un centro de control contra intoxicaciones o con un médico para consejos sobre tratamiento.
	Tenga con usted el recipiente del producto o la etiqueta cuando llame el centro de control de intoxicaciones o al médico o cuando vaya a recibir tratamiento.

MEDIDAS DE PRECACIÓN

RIESGOS PARA HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Provoca irritación ocular moderada. Evite el contacto con los ojos. Evite el contacto con la piel o la ropa. Lávese bien con agua y jabón después de tocarlo y antes de comer, beber, mascar chicle o utilizar tabaco.

RIESGOS AL MEDIO AMBIENTE

Este producto puede ser perjudicial para los invertebrados acuáticos. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o se escurra en desagües para tormentas, canales de desagüe, cunetas o aguas superficiales. La aplicación de este producto cuando hay buen tiempo o cuando no se pronostican lluvias para las próximas 24 horas ayudará a asegurar que ni el viento ni la lluvia soplen o laven el pesticida y lo remuevan del área a tratar. Enjuagar el equipo de aplicación sobre el área tratada ayudará a evitar que el producto se escurra hacia masas de agua o sistemas de drenaje.

RIESGOS FÍSICOS O QUÍMICOS

Combustible. No utilice o almacene cerca de calor o llama viva.

El comprador es totalmente responsable de los efectos que provoque la utilización del producto de manera contraria a las indicaciones en la etiqueta.