



NATRIA[®]

Neem Oil

Ready-to-Use

Controls Aphids, Whiteflies & Spider Mites



Active Ingredient:
Clarified Hydrophobic Extract of Neem Oil ... 0.9%
Other Ingredients 99.1%
Total 100.0%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION See inside panels for additional
precautionary statements

NET CONTENTS
24 FL OZ (709ml)

501423034a 7/07/18/1



NATRIA[®]

Neem Oil

Ready-to-Use

OPEN
Resealable Label
for Directions &
Precautions

Indicaciones
en español
después de las
de inglés

For use on roses, flowers, houseplants, ornamental trees and shrubs, fruits, nuts, and vegetables in around the home and home garden. Controls black spot, powdery mildew, rust, spider mites, aphids, and whiteflies. Can be used up to day of harvest.

ACTIVE INGREDIENT:

Clarified Hydrophobic Extract of Neem Oil 0.9 %

OTHER INGREDIENTS 99.1 %

TOTAL 100.0 %

FOR USE IN AND AROUND THE HOME AND HOME GARDEN

EPA Reg. No. 70051-13-92564

EPA Est. No indicated by 3rd and 4th digits
of the batch number on this package.

(47) = 52251-OR-005

(65) = 92564-TX-1

(57) = 071106-GA-003

(39) = 58996-MO-1

(68) = 67572-GA-1



501432449g 1/70718V1

DIRECTIONS FOR USE

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

GENERAL INFORMATION

- Shake well before using.
- Three Garden Products in One
- Multi-purpose fungicide/insecticide/miticide – 3 in 1 product.
- Kills eggs, larvae and adult stages of insects.
- Prevents fungal attack of plant tissues.
- Not for use in food-handling areas.
- Thorough plant coverage is essential to obtain levels of control.
- Do not apply to wilted or otherwise stressed plants, or to newly transplanted material prior to root establishment.
- As with other pest control products, exercise care in timing applications to early morning/late evening to minimize the potential for leaf burn.
- Use with care on plants with tender tissues. Check for leaf burn in small-scale trials prior to use.

FUNGICIDE USE

APPLICATION INSTRUCTIONS

- This product is an effective fungicide for the prevention and control of various fungal diseases including black spot on roses, powdery mildew, downy mildew, anthracnose, rust leaf spot, botrytis, needle rust, scab and flower, twig and tip blight.
- This product may be used on all roses, flowers, houseplants, ornamental trees and shrubs, fruits, nuts, and vegetables grown in and around the home and home garden.
- As a preventative, apply this product on a 7 to 14 day schedule until the potential for disease development is no longer present. Spray to run off. Complete coverage of all plant tissue is necessary for control.
- To control disease already present, apply this product on a 7-day schedule until disease pressure is eliminated. Then continue spraying on a 14-day schedule to prevent the disease from recurring. Spray to run off. Complete coverage of all plant tissue is necessary for control.
- To prevent rust leaf spot diseases, anthracnose, and scab, begin applications at the first sign of spring budding.
- To prevent powdery mildew, apply in mid-summer or when disease is first detected. Continue applications until disease pressure no longer exists.
- To prevent black spot on roses, begin applications of first bud emergence in spring. Apply this product on a 14-day preventative schedule through the spring and fall to prevent disease emergence.

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

INSECTICIDE USE

APPLICATION INSTRUCTIONS

- This product is an effective insecticide for the control of various insect pests including whiteflies, mealy bugs, armyworms, hornworms, leafhoppers, bagworms, leafminers, psyllids, fruit flies, loopers, budworms, beetles (including Japanese beetles), aphids, scales, caterpillars, midges, budworms, and mites (including spider mites).
- This product may be used on all roses, flowers, houseplants, ornamental trees and shrubs, fruits, nuts and vegetables grown in and around the home and home garden.
- Apply this product at first sign of insect/mites. This product is most effective in controlling insects/mites when applied on a 7-14 day schedule. For heavy insect populations, apply on a 7-day schedule. Spray to run off. Complete coverage for all plant tissue is necessary for control.

WARRANTY

SBM Life Science Corp. warrants that the material contained herein conforms to the description on the label and is reasonably fit for the purposes referred to in the directions for use. Timing and method of application, weather, watering practices, nature of soil, the insect problem, condition of the crop, incompatibility with other chemicals not specifically recommended, and other influencing factors in the use of this product are beyond the control of the seller. Buyer assumes all risks of use, storage or handling of this material not in strict accordance with directions given herein. No other express or implied warranty of the fitness or merchantability is made.

STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE

Keep in original container. Store away from direct sunlight, feed, or foodstuffs. Keep container tightly sealed when not in use. Keep from freezing.

PESTICIDE AND CONTAINER HANDLING

If Empty: Non-Refillable 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 or 1-877-229-3724 for disposal instructions.
- Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

INGREDIENTE ACTIVO:	
Extracto de aceite de neem hidrofóbico clarificado	0,9 %
OTROS INGREDIENTES	99,1 %
TOTAL	100,0 %

PARA USO EN EL HOGAR Y SUS ALREDEDORES Y EN EL JARDÍN

INDICACIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal utilizar este producto de manera contraria a la indicada en la etiqueta.

INFORMACIÓN GENERAL

- Agite bien antes de usar.
- Tres productos de jardín en Uno.
- Fungicida/insecticida/miticida multiuso – 3 productos en 1
- Mata huevos, larvas y estadios adultos de insectos.
- Previene el ataque fúngico de tejidos vegetales.
- No debe usarse en áreas donde haya alimentos.
- Cubrir las plantas completamente es esencial para lograr niveles de control.
- No aplicar en plantas marchitas o estresadas, o en material recién trasplantado antes del establecimiento radicular.
- En cuanto a otros productos de control de plagas, tenga en cuenta los horarios de aplicación, por la mañana/última hora del día para minimizar los riesgos de quemadura de hojas.
- Use con cuidado en plantas con tejidos tiernos. Controle la quemadura de hojas probando en pequeña escala antes de usar.

USO COMO FUNGICIDA

INDICACIONES DE APLICACIÓN

- Este producto es un fungicida efectivo para la prevención y el control de varias enfermedades fúngicas incluyendo las manchas negras de rosas, mildiú polvoroso, mildiú lanoso, antracnosis, manchas de óxido de las hojas, botritis, roya del áster, roña, y tizón de flores, brotes y puntas.
- Este producto puede usarse en todas las rosas, flores, plantas hogareñas, árboles y arbustos ornamentales, frutas, frutos secos y vegetales que crecen en el hogar, sus alrededores y en el jardín.
- Como prevención, aplique este producto siguiendo un programa de 7 a 14 días hasta que no haya posibilidades de desarrollar la enfermedad. Rocíe hasta el punto de escurrimiento. Es esencial cubrir completamente el tejido de la planta para control.
- Para controlar la enfermedad ya presente, aplique este producto en un programa de 7 días hasta que haya desaparecido la presión de la enfermedad. Luego continúe rociando durante 14 días para evitar que aparezca nuevamente la enfermedad. Rocíe hasta el punto de escurrimiento. Es esencial cubrir completamente el tejido de la planta para control.
- Para evitar enfermedades de manchas de óxido de las hojas, antracnosis, y roña, haga las aplicaciones cuando aparezca el primer brote de primavera.
- Para evitar mildiú polvoroso, aplique a mediados del verano o cuando se detecte la enfermedad. Continúe con las aplicaciones hasta que no haya presión de la enfermedad.

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)

INFORMACIÓN GENERAL (continuación)

INDICACIONES DE APLICACIÓN (continuación)

- Para evitar la mancha negra en las rosas, comenzar las aplicaciones cuando broten los primeros pimpollos en primavera. Aplicar este producto en periodos preventivos de 14 días en la primavera y el otoño para prevenir la aparición de la enfermedad.

USO COMO INSECTICIDA

INDICACIONES DE APLICACIÓN

- Este producto es un insecticida efectivo para el control de varias plagas de insectos incluyendo moscas blancas, chinches harinosas, gusanos soldados, gusanos picudos, chicharritas, gusanos del saco, minadores de la hoja, psilidos, moscas de la fruta, orugas agrimensoras, gusanos de brotes, escarabajos (incluyendo los escarabajos japoneses), áfidos, escamas, orugas, mosquitos, y ácaros (incluso las arañas).
- Este producto puede usarse en todas las rosas, flores, plantas hogareñas, árboles y arbustos ornamentales, frutas, frutos secos y vegetales que crecen en el hogar y sus alrededores y en el jardín.
- Aplicar este producto cuando haya signos de insectos/ácaros. Este producto es más efectivo para controlar insectos/ácaros cuando se lo aplica en un programa de 7 a 14 días. Para grandes poblaciones de insectos, aplique siguiendo un programa de 7 días. Rocíe hasta el punto de escurrimiento. Cubrir las plantas completamente es esencial para el control.

GARANTÍA

SBM Life Science Corp. garantiza que el material que figura aquí cumple con la descripción de la etiqueta y se ajusta razonablemente a los propósitos establecidos en las indicaciones de uso. La fecha y el método de aplicación, clima, prácticas de riego, naturaleza del suelo, problemas de insectos, condición de la cosecha, incompatibilidad con otro compuesto químico no específicamente recomendado, y otros factores que puedan influir en el uso de este producto están más allá del control del vendedor. El Comprador asume todo riesgo de uso, almacenamiento o manipulación de este material que no esté en estricta conformidad con las indicaciones aquí descritas. No se extiende ninguna otra garantía expresa o implícita de comerciabilidad o idoneidad.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Mantener en el contenedor original. No exponer a la luz solar directa, cerca de alimentos o productos alimenticios. Mantener el contenedor herméticamente sellado cuando no se use. Evitar congelamiento.

(continuación)

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN (continuación)

MANIPULACIÓN DEL PESTICIDA Y ENVASE

Si está vacío: Contenedor no reusable.

- No llenar ni volver a utilizar este contenedor.
- Colocar en la basura o entregarlo para reciclar si fuera posible.

Si está parcialmente lleno:

- Llamar a la agencia local de residuos sólidos o al número gratuito 1-877-229-3724 para obtener indicaciones para la eliminación.
- Nunca colocar el producto sin utilizar debajo de algún desagüe interno o externo.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN Riesgos para seres humanos y animales domésticos

- Perjudicial si se inhala. • Evitar respirar el rocío del aerosol. • Causa moderada irritación en los ojos. • Perjudicial si se absorbe por la piel. • Evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa.
- Lavar bien las manos con agua y jabón después de manipular el producto y antes de comer, beber, mascar goma de mascar o consumir tabaco. • Sacar y lavar la ropa contaminada antes de usarla nuevamente. • El contacto dérmico prolongado o frecuente puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

PRIMEROS AUXILIOS +

SI SE INHALA

- Trasladar a la persona donde respire aire fresco. • Si la persona no respira, llamar al 911 o a una ambulancia, luego aplicar respiración artificial, preferentemente boca a boca, de ser posible.
- Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de control de envenenamiento para mayor asesoramiento sobre el tratamiento.

EN CONTACTO CON LOS OJOS

- Mantener los ojos abiertos y enjuagar en forma lenta y suave con agua durante 15-20 minutos.
- Retirar las lentes de contacto, si tuviera, después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. • Llamar a un médico o al centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

EN CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA

- Sacar la ropa contaminada. • Enjuagar la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos. • Llamar a un médico o centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

Llevar la etiqueta o el envase del producto cuando vaya al médico, a un centro de control de envenenamiento, o a la guardia por un tratamiento. Número de línea directa 1-877-229-3763.

(continuación)

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN (continuación)

RIESGOS AMBIENTALES

- Para proteger el medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o se escurra en las bocas de tormenta, zanjas, alcantarillas o aguas superficiales.
- La aplicación de este producto cuando el clima esté calmo y no haya probabilidad de lluvia para las próximas 24 horas garantizará que el viento o la lluvia no dispersen o escurran el pesticida del área de tratamiento.
- No aplicar directamente al agua. No contaminar el agua al eliminar aguas de lavado o enjuague de equipos.

RIESGO PARA LAS ABEJAS

- Este producto es tóxico para las abejas expuestas al tratamiento en forma directa. No aplique este producto cuando las abejas se encuentren en el área a tratar.

La promesa de SBM Life Science Corp – Satisfacción garantizada o devolución del dinero.



PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

• Harmful if inhaled. • Avoid breathing spray mist. • Causes moderate eye irritation. • Harmful if absorbed through skin. • Avoid contact with skin, eyes, or clothing. • Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. • Remove and wash contaminated clothing before reuse. • Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals.

FIRST AID +

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.

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 this product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. Hot Line number 1-877-229-3763.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

• 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. • Do not apply directly to water. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate.

BEE HAZARD • This product is toxic to bees exposed to direct treatment. Do not apply this product while bees are actively visiting the treatment area.

EPA Reg. No. 70051-13-92564 The SBM Life Science Corp Promise - Satisfaction guaranteed or your money back! EPA Est. No indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package. (47) = 52251-OR-005 (65) = 92564-TX-1 (57) = 071106-GA-003 (39) = 58996-MO-1 (68) = 67572-GA-1 Clarified Hydrophobic Extract of Neem Oil is a registered product of Certis U.S.A. L.L.C.

Natria® is a registered trademark of SBM Life Science Corp. Distributed by: SBM Life Science Corp. 1001 Winstead Drive, Suite 500 Cary, NC 27513

PRESS TO RESEAL

5014324496 170718/1