

FICHA DE PRODUCTO

READYNEEM



**SELECCIÓN PREMIUM DE ACEITE DE NEEM DE PENSADO EN FRÍO
A BASE DE AZADIRACTINA, DILUIDA LISTA PARA USAR**

COMPOSICIÓN:

500 g de producto contienen:

Neem Oil	g 3.5
Otros	g 96.5 Bioemulsionante en solución acuosa

Smileybee Ltd.

Strovolou, 77 Strovolos Centre, Strovolos, 2018, Nicosia, Cyprus – VAT CY10414692W

Comercializado por:

Smileybee Ltd - Strovolou, 77 Strovolos Centre, Strovolos, 2018, Nicosia, Cyprus



READYNEEM

Ingrediente activo:
Azadiractina

INFORMACIÓN GENERAL

La azadiractina es una sustancia extraída de las semillas de Neem (*Azadirachta indica*), una especie arbórea perteneciente a la familia Meliaceae, nativa del subcontinente indio, pero actualmente también muy extendida en las zonas tropicales y subtropicales de África, América y Australia.

La característica fundamental de esta meliacea es la presencia, en diferentes partes de la planta (hojas, semillas, frutos, madera y corteza) de numerosos principios activos de interés fitoiátrico.

De las más de cien sustancias presentes, las más activas desde el punto de vista biológico son los limonoides, entre los que la azadiractina es el componente más activo..

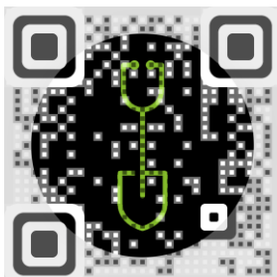
FUNCIONES

Eficaz hacia: Rhyncotes (por ejemplo, pulgones, aleuródidos, cicalinos, chinches, metcalfa, psilla), larvas de Ledipotteri (por ejemplo, Nottue, minadores de hojas, polillas, Cheimatobia), tisanotteri (trips), escarabajos (por ejemplo, escarabajo de la patata de Colorado), díptera (minadores de hojas) y ácaros.

La sustancia actúa principalmente por ingestión pero también por contacto con un mecanismo regulador de la acción del crecimiento, inhibiendo la formación y liberación de ecdisona, la principal hormona implicada en el control de la muda de insectos; lo que lleva a la formación de las llamadas "larvas permanentes", incapaces de mudar debido a la destrucción de la cutícula. La sustancia causa pérdida de apetito y reduce la fecundidad de las hembras y la fertilidad de los huevos. El comportamiento de la sustancia en la planta es translaminar y moderadamente sistémico si se absorbe radicalmente.

El producto no tiene efectos negativos sobre organismos no objetivo y, a pesar del amplio espectro de acción, muestra una notable selectividad hacia organismos útiles y polinizadores, ya que actúa principalmente por ingestión..

Para el correcto uso de nuestros productos y contar con el apoyo de nuestros agrónomos descargue la APP "GARDEN DOCTOR" utilizando el Código QR a continuación:



READYNEEM

Ingrediente activo:
Azadiractina

CAMPOS, DOSIS Y MÉTODOS DE USO

READYNEEM se utiliza desde la primavera hasta principios del otoño directamente sobre plantas y flores asegurando una humectación completa y uniforme.

Realizar el spray en las horas más frescas del día.

El producto debe utilizarse preventivamente en plantas en macetas y en espacios verdes y de floración de terrazas y jardines con un intervalo regular de 7 días. READYNEEM también es muy eficaz en la eliminación de mosquitos del medio ambiente donde se utiliza.

Para su uso en el jardín o en áreas más grandes, use nuestro NEEMSHIELD, para obtener información www.smiley-bee.com/neemshield

Agitar bien antes de usar.

COMPATIBILIDAD CON OTROS PRODUCTOS

READYNEEM se presta a ser utilizado en combinación con otros productos para uso de pasatiempo como se sugiere a menudo en las principales revistas de jardinería y agricultura.

ADVERTENCIAS

- Conservar entre 5°C y 40°C, lejos de la luz solar
- Mantener fuera del alcance de niños y animales
- Es un producto 100% ecológico por lo tanto no nocivo ni peligroso para el uso doméstico.

READYNEEM no tiene las características de un fertilizante ni de un fitosanitario.

