



SOAP NIM

Insecticida Biológico con acción fungicida de amplio espectro de acción.

COMPOSICION P/V

Sal potásica de ácidos grasos de Neem.

ALTAMENTE SELECTIVO

ACCION POR CONTACTO

SIN PLAZO DE SEGURIDAD

PRODUCTO ORGANICO 100% NATURAL

INTRODUCCION

SOAP NIM Es una excelente combinación con efecto sinérgico y amplio espectro de acción de dos potentes insecticidas biológicos:

El jabón potásico

Actúa como insecticida por contacto con el cuerpo del insecto, rompe la capa protectora que lo cubre causando la deshidratación y muerte.

Actúa como coadyuvante mejorando la eficacia de otros insecticidas.

Actúa como fungicida creando una capa protectora sobre las hojas evitando el asentamiento y desarrollo de los hongos.

El aceite de neem

Cuyo ingrediente activo es la Azadirachtina,

Actúa por contacto e ingestión

Actúa como repelente, anti alimentario

Actúa inhibiendo la acción de la hormona ECDYSONA que regula la metamorfosis de las larvas, ninfas y pupas. Tiene acción sistémica.

Actúa como fungicida inhibiendo la formación de esporas



RECOMENDACIONES DE USO

Se puede aplicar con cualquier equipo de fumigación (terrestre o aérea) o vía suelo previa dilución en agua.

Puede ser utilizado en cultivos de grano, hortalizas, frutales, banano, payaya, césped, césped, floricultura, plantas ornamentales. Se puede aplicar en combinación con otros pesticidas y otros productos orgánicos para aplicaciones foliares y de suelo.

Intervalo de aplicación: Aplicar de 6 a 10 días de frecuencia. Se recomienda un máximo de 3 aplicaciones por ciclo vegetativo.

Intervalo entre la última aplicación y cosecha: 1 día.

Intervalo de reingreso al área tratada: Después de 4 horas.



PLAGAS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS KG/HA
Banano	Cochinilla Trichoplusia spp Gusano barrenador Minador de la Hoja Minador Mosca Blanca Pulgones Thrips	Añadir 1 ml a 2 ml de SOAP NEEM por litro de agua según la etapa de desarrollo del cultivo y los ataques de los insectos u hongos. Como adyuvante se puede usar como 1 ml por litro de agua en combinación con otros productos. Se puede aplicar desde el vivero hasta la recolección. Aplicar a razón de 2L de SOAP NEEM por 200L de agua para aplicación en el suelo mediante riego por goteo, sistema de fertirrigación o empapado manual.
Citricos		
Calabaza		
Calabacín		
Melón		
Sandia		
Berenjena		
Papa		
Pimiento		
Tomate		
Frijol		
Frutales		
Hornamentales		

Envases de 1 – 5 Lit