

## Fly Neem

Jabón de aceite de neem  
INSECTICIDA AGRÍCOLA

### DATOS GENERALES

<b>Extracto de aceite de Neem</b> <i>Con un cont. de 0.2815% de azadiractina Equiv. a 604.3 g/L de jabón de aceite. 1701 ppm de azadiractina a 20 °C</i>	50%
<b>Ingredientes Inertes</b> <i>Dispersante y diluyente</i>	50%
	100%

RSCO - INAC -01045-0630-375-50

**Fly Neem** es un insecticida orgánico. Se recomienda para aplicación foliar en los cultivos y plagas aquí indicados.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel y los ojos, lavarse con suficiente agua limpia, si el producto ha sido ingerido no provocar el vómito ni administrar medicamentos hasta que sea revisado por el médico, quien deberá ver la etiqueta. Cámbiese inmediatamente la ropa contaminada.

### PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Este es un producto inocuo para humanos, fauna y medio ambiente en general. Sin embargo, se recomienda seguir las medidas de cuidado para el plaguicida con el que se mezcla. No contaminar el suelo ni depósitos y corrientes de agua. No reutilice este envase, devuélvalo al proveedor o envíelo a un centro de acopio de envases plaguicidas.

### TRANSPORTE

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa o forraje. Manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado. Almacene a temperatura ambiente (40°C máximo), en un lugar ventilado, sombreado y retirado del fuego o fuentes de calor.

### GARANTÍA

Se garantiza el contenido neto y la concentración expresada en la etiqueta, el fabricante y el distribuidor no se hacen responsables de los daños causados por manejo inadecuado o como resultado de condiciones climáticas adversas.

### MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agítese bien antes de usar, gire la tapa y rompa el sello de seguridad, procurando no entrar en contacto con el producto. En el equipo de aplicación llenar el tanque hasta 3/4 de su capacidad debidamente medida, Agregue **Fly Neem** a la dosis indicada, posteriormente termine de llenar mientras continua agitando, mantenga agitando mientras aplica el producto para asegurar una buena cobertura del producto. puede ser aplicado con equipos terrestres o aereos. se recomienda calibre suequipo de aplicacion a volúmenes de agua de 200 a 400 Lts/La. dependiendo de la etapa del cultivo.

### RECOMENDACIONES

Aplicar en condiciones climáticas favorables, no en horas de máxima insolación. No aplicar si se pronostica lluvia dentro de las 4 horas después de que se pretende aplicar el producto. No aplicar con velocidad de viento superior a los 10 Km/hr.

CULTIVO	INTERVALO DE SEGURIDAD	PLAGA	DOSIS (L/Ha)	OBSERVACIONES
Jitomate Chile Chile Bell Berenjena Tomate de Cáscara Papa Tabaco	SIN LÍMITE	Mosquita Blanca	1 - 2	Realizar aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días iniciando cuando se detecten los primeros individuos.

El intervalo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha es: Sin límite.

Horas de reentrada al área tratada: 4 horas después de haber aplicado el producto.

Por ser un producto de contacto y de bajo impacto ambiental, se considera un producto noble para la fauna, sin embargo por ser un producto de contacto es conveniente resguardar abejorros (en caso de tener).

### FITOTOXICIDAD

**Fly Neem** no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

---

### **INCOMPATIBILIDAD**

No se recomienda mezclar **Fly Neem** con otros plaguicidas.

### **MANEJO DE RESISTENCIA**

Para prevenir el desarrollo de poblaciones, siempre respeta la dosis y las frecuencias de aplicación, evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes mecanismos de destoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

