

# NOFLY WP

<b>Nombre comercial</b>	NOFLY WP
<b>Grupo</b>	Biocontrolador - Insecticida
<b>Categoría</b>	Insecticida polvo mojable
<b>Grado</b>	Agrícola
<b>Comercializado por</b>	Bioamerica® S.A.

## COMPOSICIÓN

INGREDIENTE	%(p/p)
<i>Paecilomyces fumosoroseus</i> Cepa FE9901	18,0 % p/p (180 g/kg)
Coformulantes	100 g (1 kg) * 2,0 * 10 <sup>9</sup> UFC/g

<b>Formulación</b>	Polvo mojable - WP
<b>Modo de Acción</b>	Preventivo y curativo
<b>Toxicidad</b>	Grupo IV (Producto que normalmente no ofrece peligro para su uso)
<b>Autorización SAG N°</b>	1.891

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

NOFLY WP es un insecticida biológico que contiene esporas vivas del hongo *Paecilomyces fumosoroseus* cepa FE9901, hongo entomopatógeno que parasita principalmente moscas blancas. Las esporas *Paecilomyces fumosoroseus* se adhieren a la cutícula del insecto y, al identificar su naturaleza química, empiezan a germinar.

NOFLY WP se utiliza para el control de Mosquita blanca y Polilla de tomate en el cultivo del Tomate, Ajíes y Pimentones, así también en el control de Trips de California en el cultivo de Uva de Mesa, Vid Vinífera o Pisquera y Carozos, además de Drosófila de alas manchadas (*Drosophila suzukii*) en Berries y Carozos.



## NOFLY WP

### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS g/hl	OBSERVACIONES
Tomates, Ají, Pimentón (invernadero o al aire libre)	Mosquita blanca ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ; <i>Bemisia tabaci</i> ). Polilla del Tomate ( <i>Tuta absoluta</i> ).	150	Aplicar a inicios de desarrollo o al detectar los primeros ejemplares. Realizar máximo 3 aplicaciones por temporada, con intervalos de 14 días e idealmente inserto en un programa de aplicaciones insecticidas que roten con otros mecanismos de acción. Para polilla del tomate usar solo a inicio de desarrollo de frutos. <b>Mojamiento:</b> Aplicación con volumen de 600 a 1.200 litros de agua/ha.
Uva de Mesa y Vid Vinífera o Pisqueras	Trips de california ( <i>Frankliniella occidentalis</i> )	150 - 250	Realizar aplicaciones desde or a pinta vía foliar con un máximo de 2 aplicaciones por temporada, en alternancia con insecticidas de distinto mecanismo de acción. Utilizar dosis mínima o máxima según presión de la plaga. Aplicar con volumen de 800 a 1.800 litros de agua/ha.
Arándanos, frambuesos, frutillas, moras y zarzaparrilla	Drosófila de alas manchadas ( <i>Drosophila suzukii</i> )	200 - 300	Realizar la primera aplicación desde pinta y repetir cada 5-7 días, con un máximo de 3 aplicaciones en la temporada. Respetar la dosis mayor a mayor presión de la plaga. Alternar o mezclar con insecticidas orientados al control de adultos.
Carozos (cerezos, ciruelos, damascos, duraznos, nectarines, plumcot (pluot))	Trips de california ( <i>Frankliniella occidentalis</i> )	150 - 250	Realizar hasta 3 aplicaciones por temporada, desde flor y/o pinta en alternancia con insecticidas de distinto mecanismo de acción, respetando como mínimo 7 días entre aplicaciones. Utilizar dosis mínima o máxima según presión de la plaga. Aplicar con volumen de 1.500 a 2.000 litros de agua/ha.
	Drosófila de alas manchadas ( <i>Drosophila suzukii</i> )	200 - 300	Realizar la primera aplicación desde quiebre de color y repetir cada 5-7 días, con un máximo de 3 aplicaciones en la temporada. Respetar la dosis mayor a mayor presión de la plaga. Alternar o mezclar con insecticidas orientados al control de adultos.

### APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Llenar el estanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad y agregar la cantidad recomendada de NOFLY WP, luego completar con agua hasta el nivel requerido manteniendo siempre el sistema agitador funcionando e manera de aplicar una mezcla homogénea.

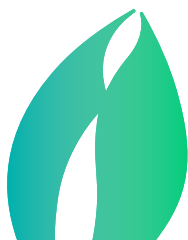
**COMPATIBILIDAD:** Antes de realizar cualquier tipo de mezclas, se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad.

**INCOMPATIBILIDAD:** No mezclar con producto de reacción alcalina, ni con fungicidas ni producto de formulaciones emulsibles o aceites. En caso de dudas, realizar una prueba previamente.

**FITOTOXICIDAD:** No es totóxico cuando se utiliza según instrucciones de esta etiqueta.

**TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** Se recomienda tanto a personas como animales no ingresar hasta haber transcurrido 6 horas después de la aplicación.

**PERIODOS DE CARENCIA:** Cero días.



## NOFLY WP

### INSUMOS ORGÁNICOS

insumono  
ORGÁNICO

Insumo para uso en Agricultura Orgánica, consulte en [www.bioaudita.cl](http://www.bioaudita.cl)

### ADVERTENCIAS

Toda la información recogida en esta ficha técnica es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante, en la utilización intervienen numerosos aspectos que se escapan al control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de esta ficha técnica. Evite aplicar con temperaturas extremas.

### TOLERANCIAS

NOFLY está clasificado en categoría de toxicidad Clase IV (producto que normalmente no ofrece peligro para su uso).

### PRESENTACIÓN

Envases: 1 kg

