

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA
INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL
PRODUCTO”**

**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL
ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas. Se debe evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. En caso de intoxicación accidental llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

Teléfonos de emergencia:
SAMU: 106.
HORTUS S.A.: (01) 717-9040



Contenido Neto : 500 ml
N° de lote :
Fecha de formulación :
Fecha de vencimiento :

12/02/101915

Neemix® 4.5

PLAGUICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Azadirachtina..... 45 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1 L

PBUA N° 133 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.
Calle Sucre N° 270, Ate. Lima, Perú.

Formulador:

CERTIS USA

CERTIS USA
9145 Guilford Road
Suite 175-Columbia-EE.UU

Importado y distribuido por:

hortus

Calle Sucre 270 Ate. Lima, Perú.
Telf.: 717-9040 / 717-9041
R.U.C. 20101637221
RU N° 141097

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NEEMIX 4.5 es un nuevo insecticida biológico extraído naturalmente de las semillas de árbol de Neem. La azadirachtina es su principal componente, la cual es reconocida como el limoneno de mayor actividad y espectro sobre distintas especies de insectos plagas. **NEEMIX 4.5** actúa bloqueando la síntesis de ecdisona (hormona de crecimiento), interrumpe la alimentación, deteniendo el crecimiento y reproducción en los insectos. Actúa por ingestión, pudiendo emplearse para agricultura orgánica y/o convencional. **NEEMIX 4.5** es repelente (antigustativo) de acción transaminar: los tejidos de las plantas llegan a ser desagradables a los insectos, algunas especies prefieren morir de hambre antes de comer los folíolos tratados. **NEEMIX 4.5** reduce la oviposición de los insectos plaga.

NEEMIX 4.5 debe ser recomendado especialmente para el control de larvas y ninfas de insectos plagas. Para las aplicaciones al pH del agua debe acidificarse ligeramente a 6.0 y su uso debe realizarse en horas de baja insolación como muy temprano en la mañana o pasadas las 4:00 p.m. Se recomienda usar la dosis sugerida por hectárea calibrando previamente los equipos para una cobertura completa de cultivo.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	P L A G A S		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/Ha)	(ml/200L)		
Ailacahofa	Mosca Minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.25 - 1.0	125 - 500	N.A.	N.A.
	Trips (**)	<i>Trips tabaci</i>	0.25 - 0.5	125 - 250		
Espárrago	Mosquilla de los brotes(***)	<i>Protopsis longifila</i>	0.25 - 1.0	125 - 500		
Hotántao	Mosca Minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.5 - 1.0	90 - 170		
Mandarina	Minador de los cítricos (***)	<i>Phyllocnistis citrella</i>	0.25 - 0.5	125 - 250		
Páprika	Mosca blanca (*)	<i>Bemisia tabaci</i>	1	380		
	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.25 - 0.5	100 - 200		
	Mosquilla de los brotes(***)	<i>Protopsis longifila</i>	0.25 - 0.5	100 - 200		
	Enrollador de hojas	<i>Lineodes integra</i>	0.5 - 1.0	170 - 340		
Tomate	Mosca blanca (*)	<i>Bemisia tabaci</i>	1.0	350		
	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.25 - 0.5	90 - 180		
Vid	Trips	<i>Frankliniella occidentalis</i>	2	400		
Patto	Mosca blanca	<i>Aleurodicus juleikae</i>	-	200 - 300		
	Mosca blanca	<i>Aleurodicus juleikae</i>	-	300 - 400		
Arándano	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	-	300 - 500		

P.C.: Período de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos en ppm. N.A.: No aplica.

(*) Las dosis sugeridas por 200L son referenciales y están de acuerdo a previa calibración de equipos para abarcar con la fumigación todo el cultivo. (**) Se recomienda aplicar en mezcla con un aceite vegetal a la dosis de 0.5 - 0.75/200L. (***) Realizar aplicaciones dirigidas al brote con bajas dosis y en mezcla con aceite vegetal a intervalos de 7 días y/o rotando con otros productos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



PRECAUCIÓN

