

## **AKITO 38 EC**

## INSECTICIDA AGRICOLA

<b>INFORMACION GENERAL</b>	
INGREDIENTE ACTIVO	Permethrin
NOMBRE QUIMICO	3-Phenoxybenzyl (1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl) -2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate
GRUPO QUIMICO	Piretroide
CONCENTRACION Y FORMULACION	384 g/L – Concentrado Emulsionable EC
MODO DE ACCION	Contacto e ingestión
FORMULADOR	UPL Limited
TOXICIDAD	Banda azul – Ligeramente peligroso cuidado
ANTIDOTO	No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
REGISTRO SENASA	PQUA N° 1725- SENASA

<b>PRINCIPALES CARACTERISTICAS</b>
<b>AKITO 38 EC</b> es un insecticida de contacto e ingestión, inhibe la acción de la colinesterasa, impidiendo la transmisión de los impulsos nerviosos en los insectos.

Cultivo	Plagas		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/ha	ml/200 L		
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	200	100	7	0.05

P.C.: periodo de carencia; L.M.R.: límite máximo de residuos.

<b>FORMA, FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION</b>
Debe realizarse una aplicación por campaña/año. Cuando se observen los primeros síntomas de ataque de la plaga.

<b>PERIODO DE REINGRESO</b>
12 horas después de la aplicación del producto.

<b>COMPATIBILIDAD</b>
<b>AKITO 38 EC</b> , es compatible con plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina. La mezcla debe hacerse en el tanque de aplicación y aplicarse el mismo día.

<b>FITOTOXICIDAD</b>
No se han observado síntomas de fitotoxicidad si se utiliza como se recomienda en los cultivos y en las dosis señaladas en la etiqueta.

<b>MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.</li> <li>- No aplicar en presencia de polinizadores.</li> <li>- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.</li> <li>- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.</li> <li>- Peligroso para peces, no contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.</li> <li>- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto</li> <li>- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada</li> </ul>



Realice el triple lavado de los envases y elimine en los centros de acopio autorizados de Campo Limpio.

[www.campolimpio.org.pe](http://www.campolimpio.org.pe)