



Envase 5Kg (10x500g)

INSECTICIDA PIRETROIDE DE  
AMPLIO ESPECTRO

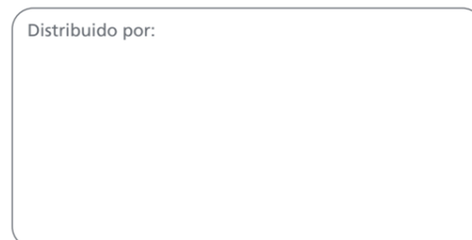
Producto fabricado por SYNGENTA.

Distribuido por:



**COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.**  
C/ Viladomat, 321, 5º · 08029 Barcelona  
Tel.: 93 495 25 00 · Fax 93 495 25 02  
E-mail: [masso@cqm.es](mailto:masso@cqm.es)

Distribuido por:



# AKIRA<sup>®</sup> 2,5 WG

INSECTICIDA DE AMPLIO ESPECTRO



# AKIRA<sup>®</sup> 2,5 WG

INSECTICIDA PIRETROIDE DE AMPLIO ESPECTRO.

## CARACTERÍSTICAS

- Insecticida piretroide de tercera generación
- Actúa por contacto e ingestión sobre el sistema nervioso del insecto, interrumpiendo la función neuronal por interacción con el canal de sodio.
- Buen efecto de choque y notable persistencia. También posee un efecto repelente sobre la plaga.
- Muy eficaz contra larvas y adultos de insectos de todos los órdenes: orugas, pulgones, escarabajos, chinches, minadores, moscas, etc.
- Su formulación, en gránulo dispersable, proporciona numerosas ventajas adicionales: mayor seguridad en el manejo, transporte, y almacenamiento, no es inflamable y no tiene disolventes.

## COMPOSICIÓN

LAMBDA CIHALOTRIN 2,5% p/p (25g/Kg)

## MODO DE EMPLEO

AKIRA<sup>®</sup> 2,5 WG se emplea en pulverización foliar para lo cual se disolverá directamente la dosis adecuada para la plaga a tratar en el volumen de agua adecuado.

El producto fluye, se dosifica y se disuelve con la facilidad de un líquido, sin necesidad de papilla previa.

La dosis general de empleo es de 0,04 - 0,08 % (40-80 g/100 l.).

Las aplicaciones por cultivos, dosis y plazos de seguridad se detallan en el siguiente cuadro:



## APLICACIONES, DOSIS Y PLAZOS DE SEGURIDAD

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS DE APLICACIÓN	PLAZO DE SEGURIDAD - OBSERVACIONES
ALFALFA	Apión, cuca, gusano verde y pulgones	0.04 - 0.08% (máx. 0.3 kg/ha)	7 días
ALGODONERO	Earias, heliothis, orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx. 0.48 kg/ha)	30 días
ALMENDRO Y AVELLANO	Orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	7 días
APIO Y APIONABO	Mosca, orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	3 días
BRÉCOL	Mosca blanca, orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	3 días
COLIFLOR Y COLES DE BRUSELAS	Mosca blanca, orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	7 días
CEREALES	Garrapático, pulgones y sanpedrito	0.04 - 0.08% (máx 0.32 kg/ha)	30 días
CUCURBITÁCEAS (MELÓN, SANDÍA, PEPINA, CALABACÍN)	Mosca blanca, orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 1 kg/ha)	3 días
FRUTALES DE HUESO	Anarsia, Carpocapsa, Ceratitis, orugas minadoras y pulgones	0.04 - 0.08% (máx. 0.8 kg/ha) Contra Ceratitis, aplicar en pulverización foliar a 40-80 g/ha o en cebo al 0.4 - 0.5 % según la técnica necesaria para este tipo de aplicación	7 días. En cebo, tratar 1-2 m <sup>2</sup> por árbol preferentemente orientación sur
FRUTALES DE PEPITA	Carpocapsa, orugas minadoras, pulgones	0.04 - 0.08% (máx 1.2 kg/ha)	7 días
CEREZO	Mosca de la cereza y orugas defoliadoras	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha) Contra mosca de la cereza, aplicar sólo en pulverización-cebo al 0.4 - 0.5 % según la técnica necesaria para este tipo de aplicación	7 días. En cebo, aplicar a razón de 0.1 l de caldo por árbol; tratar 1-2 m <sup>2</sup> preferentemente en su orientación sur
NARANJO, POMELO Y TORONJA	Orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 1.4 kg/ha)	7 días
CÍTRICOS	Ceratitis	Aplicar sólo en pulverización-cebo al 0.4 - 0.5 % según la técnica necesaria para este tipo de aplicación	7 días. Aplicar a razón de 0.1 l de caldo por árbol; tratar 1-2 m <sup>2</sup> ferentemente en su orientación sur
OLIVO	Prays (generación antófaga y filófaga)	0.04 - 0.08%	No procede. Aplicar entre la recolección y la floración siguiente
RÁBANO Y REPOLLO	Orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	3 días
COLZA	Orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.48 kg/ha)	30 días
ESPINACAS Y SIMILARES	Orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.27 kg/ha)	3 días
FRESALES	Orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	3 días
LECHUGAS Y SIMILARES	Orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	7 días
JUDÍAS VERDES Y HORTALIZAS DE BULBO	Pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	7 días
GROSELLERO	Pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	14 días
GUISANTES VERDES	Pulgones	0.04 - 0.08% (máx 1 kg/ha)	7 días
HIERBAS AROMÁTICAS	Orugas y pulgones	0.04 - 0.8% (máx 0.8 kg/ha)	7 días
LEGUMINOSAS GRANO	Pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	30 días
LÚPULO	Pulgones	0.04 - 0.08% (máx 1.2 kg/ha)	7 días
MAÍZ	Heliothis y pulgones	0.04 - 0.08% (max 0.24 kg/ha)	30 días
SOLANÁCEAS (TOMATE, PIMIENTO, BERENJENA)	Chinche verde, mosca blanca, orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 1 kg/ha)	3 días
ORNAMENTALES HERBÁCEAS	Heliothis, orugas, pulgones y tortrix	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha)	No procede
PATATA	Escarabajo, orugas y pulgones	0.04 - 0.08% (máx 0.56 kg/ha)	15 días
REMOLACHA AZUCARERA	Cassida, pulgones y pulguilla	0.04 - 0.06% (máx 0.36 kg/ha)	90 días
VID	Polillas del racimo, pulgones y Scaphoideus titanus	0.04 - 0.08% (máx 0.8 kg/ha) Contra S. titanus, aplicar al 0.1% (máx 1 kg/ha)	7 días. Contra S. titanus no procede plazo de seguridad
PLATANERA	Orugas	0.04 - 0.8% (máx 0.8 kg/ha)	7 días