



BIO-CID

INSECTICIDA Y ACARICIDA AGRICOLA

PRODUCTO DE ORIGEN ORGÁNICO

**CONTROL DE PLAGAS EN LOS PRINCIPALES CULTIVOS
DE IMPORTANCIA ECONÓMICA.**

www.greenorganicsdemexico.com



PARA USO EXCLUSIVO EN AGRICULTURA

BIO-CID

INSECTICIDA Y ACARICIDA AGRICOLA

PRODUCTO DE ORIGEN ORGÁNICO

COMPOSICIÓN	PORCENTAJE
Quitinaza y extractos vegetales.-----	80.00 %
Acondicionadores -----	20.00 %
TOTAL. -----	100.00 %

DESCRIPCIÓN



BIO-CID por su acción enzimática combate eficazmente minadores de la hoja, mosca blanca, araña roja, pulgones, diaphorina, paratrioza y otros insectos importantes en la agricultura.



Paratrioza (huevecillos)



Paratrioza (ninfas)



Paratrioza (adulto)



Piojo harinoso.



Pulgón café.



Falso medidor.

CARACTERÍSTICAS



- * Es un producto de origen orgánico.
- * No genera resistencia en los insectos.
- * No es tóxico para animales de sangre caliente.
- * No deja residuos tóxicos en el aire, plantas, frutos, suelo o cuerpos de agua.
- * El intervalo de seguridad entre la última aplicación y la cosecha, es de cero días.
- * Es compatible con la mayoría de los productos convencionales.

MECANISMO DE ACCIÓN



OVICIDA: los ingredientes activos de **BIO-CID** tapan los micro poros impidiendo el intercambio gaseoso necrosando los huevecillos hasta la muerte.

POR CONTACTO: provoca disfunción de los espiráculos asfixiando al insecto, esta acción molecular impide a los insectos generar resistencia.

INGESTIÓN: cuando el insecto consume el follaje impregnado de **BIO-CID**, les provoca parálisis por inhibir su metabolismo y muere por sobreexcitación del sistema nervioso central.

USOS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.



CULTIVO	PLAGAS	DOSIS Lt / Ha
Zarzamora Aguacate Cítricos Guayaba Durazno Platano Papaya	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>). Araña roja (<i>Tetranychus urticae</i>). Piojo harinoso (<i>Hypogeococcus festerianus</i>). Minador de la hoja (<i>Liriomyza trifolii</i>). Diaphorina (<i>Diaphorina citri</i>). Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>).	1.0 – 1.5
Tomate de cascara Jitomate Chile Papa	Paratrioza (<i>Paratrioza cocorelli</i>). Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>). Chicharrita spp. Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>). Barrenador (<i>Diaepreses abbreviatus</i>).	1.0 – 1.5
Calabaza Pepino Sandía Melón	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>). Minador de la hoja (<i>Liriomyza trifolii</i>). Araña roja (<i>Tetranychus urticae</i>). Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>).	1.0 – 1.5
Coliflor Repollo Brócoli Lechuga	Dorso de diamante (<i>Plutella xylostella</i>) Pulgón (<i>Brevicoryne brassicae</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza trifolii</i>).	1.0 – 1.5
Café	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>). Chicharrita spp. Broca (<i>Stenodontes spiniborabis</i>).	1.0 – 1.5
Cebolla Ajo	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>). Minador de la hoja (<i>Liriomyza trifolii</i>).	1.0 – 1.5

NOTA IMPORTANTE: NO SE MEZCLE CON POTASIO, CALCIO Y/O MAGNESIO.

HOJA DE SEGURIDAD



CONTACTO CON OJOS: Lavar con abundante agua durante diez minutos.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua.

INHALACIÓN: Ninguna.

INGESTIÓN: Inducir vómito, acudir al médico y mostrar la etiqueta.

INFORMACIÓN FÍSICO-QUÍMICA.



ASPECTO: Líquido.

OLOR: Característico.

SOLUBILIDAD EN AGUA: Altamente soluble.

PH: 3.2 - 3.4

GRAVEDAD ESPECIFICA: 1.03

PROCEDIMIENTO DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS



ALMACENAMIENTO: almacenarse en lugares frescos y techados.

FUGAS O DERRAME: lavar con abundante agua y eliminar de acuerdo a las normas.

APLICACIÓN POST-COSECHA



Se recomienda a dosis de 1ml por litro de agua. Utilizar en las tinas de lavado o aspersión de las bandas de transporte de las empacadoras (antes de aplicar cera y abrillantador). Es recomendado para proteger a los cítricos, jitomate, cilantro y pepino de exportación. Su uso en post-cosecha asegura el transporte sano de frutas y verduras.

Contactos:

admonyfinanzas@greenorganicsdemexico.com
serviciostecnicos@greenorganicsdemexico.com
ventas@greenorganicsdemexico.com

Blvd. Bernardo Quintana 5410-B11
Residencial Viveros, Querétaro, Qro.
CP 76140

Tel.: 01 (442) 229-02-34

www.greenorganicsdemexico.com

