



**FUNCIÓN:** Complejo inductor de resistencia antiviral

**FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR:** GreenCorp Biorganiks de México, S.A. de C.V., Blvd. Luis Donaldo Colosio 1858, Col. San Patricio. C.P. 25204. Saltillo, Coah. Tel: (844) 439-00-48 al 50 y 488-55-61. ventas@greencorp.mx

Composición garantizada	% (P/V)
Terpenoides	3.00%
Alcaloides	2.00%
Polifenoles	5.00%
Ácidos carboxílicos	10.00%
Antioxidantes	1.00%
Salicilatos de potasio	2.00%
Taninos	1.00%
Citocininas	3000 ppm
Auxinas	2000 ppm
Tiosulfato de calcio	20.00%
Aminoácidos esenciales	5.00%
Polisacáridos totales	5.00%
Vitaminas	5000 ppm
Yoduro de potasio	2.00%
Extractos de algas marinas	20.00%
Metabolitos secundarios de fermentación microbológica	5.00%
Compuestos emulsificantes	6.00%
Acondicionadores y diluyentes	12.00%

**CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:** Densidad: 1.093-1.140 g/ml; pH: 2.51-6.85

**FORMULACIÓN:** Líquido

**PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN:** Virablock® 3G50 es una fórmula de tercera generación y con más de 50 ingredientes de origen natural que integran un producto único en su tipo para la defensa de plantas a daños por virus. Existen más de un millar de virus que afectan a las plantas y debido a la capacidad de variación y evolución de esas partículas y la alta variabilidad genética en variedades e híbridos, es necesario innovar e integrar componentes que activen los mecanismos de resistencia sistémica adquirida para bloquearlos con proteínas y compuestos específicos. Virablock® 3G50 integra una amplia gama de inductores, acondicionadores, sinergistas y potenciadores, derivados de avances científicos y tecnológicos de bioquímica, fisiología y virología vegetal. Virablock® 3G50 está dirigido al control de virosis cuando ya existen plantas dañadas, para evitar la diseminación y avance de la enfermedad; y en plantas con virosis, pero sin síntomas.



**INSTRUCCIONES DE USO:** Siempre calibre su equipo de aplicación y agítese vigorosamente antes de usarse.

**DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN:**

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Hortalizas en general.	Foliar con presencia de virus: 0.75 L/ha	Se recomienda realizar 3 aplicaciones cada 7 días.
	Al suelo con presencia de virus: 1 L/ha	Se recomienda realizar 3 aplicaciones a intervalos de 7-8 días. Cinco días después de la primer aplicación al suelo aplicar 0.5 L/ha via foliar y 2 aplicaciones de 0.75 L/ha en intervalos de 7 a 8 días.
Papayo y banano	0.75-1 L/ha	Realizar 3 aplicaciones sucesivas con espacio de 7-10 días.

Se recomienda la aplicación de **Virablock® 3G50** en mezcla con **K boron Ca** y/o bioestimulantes y reguladores de crecimiento tales como **Noxide Up®**, **Citoflexx®**, **Profixx Zit®** y **Fruit Sizer®**, como compensadores fisiológicos para contrarrestar la enfermedad y el estrés de la planta.

**MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO:** Antes de abrir el envase, agite perfectamente, abra con cuidado el envase, mida la cantidad indicada y viértala en un recipiente que contenga la mitad de su capacidad de agua limpia, agite y posteriormente agregue al tanque de aplicación. **Virablock® 3G50** puede ser aplicado solo o combinado con otros productos en aplicaciones foliares, utilizando el equipo convencional para estos propósitos. Se recomienda realizar las aplicaciones de **Virablock® 3G50** cuando las condiciones ambientales sean favorables (bajo viento, temperatura regular y sin lluvia), para asegurar una buena dispersión y permanencia del producto sobre las plantas y su efectividad.

**METODO PARA USAR EL PRODUCTO:** Aplicación vía foliar con bomba de mochila, aspersores de aguilón y/o cañón aspersor o aérea; y en drench, asperjado en banda o dosificando a través de los diferentes sistemas de riego.

**Días a cosecha:** 0 días

**Horas de reentrada al campo:** Al follaje 4 hrs; al suelo 0 hrs.

**Límite máximo de residuos:** No tiene.

**INCOMPATIBILIDAD:** **Virablock® 3G50** no es compatible con productos de reacciones extremadamente ácidas, o muy alcalinas, el producto puede combinarse con fertilizantes foliares líquidos, reguladores de crecimiento, insecticidas y fungicidas orgánicos o inorgánicos.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Almacene el producto en lugares frescos y cubiertos, no se deje al alcance de los niños ni se ponga en contacto con animales o alimentos.

**TOXICIDAD:** **Virablock® 3G50** no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas en la etiqueta. El producto es considerado ligeramente tóxico. En caso de ingestión, provoque el vómito y consulte a su médico.

**Edición:** Agosto 2019.

.....  
La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

