



STRIKE 5% WG

(PQUA N° 4072 - SENASA)

NOMBRE PRODUCTO	STRIKE® 5% WG
TIPO DE PRODUCTO	Insecticida
INGREDIENTE ACTIVO	Emamectin benzoate
NOMBRE QUIMICO	4" -epi-metilami o-4"-deoxiavermectina 1 benzoato (mezcla de un mínimo de 90% de 4" - epimetil mino -4" – deoxiavermectina y un máximo de 10% de 4" - epi- metlamino - 4" – deoxiavermectia B1b benzoato)
GRUPO QUIMICO	Insecticida de origen natural, derivado la fermentación del microorganismo Streptomyces avermitilis
CONCENTRACIÓN /FORMULACIÓN	50 g/kg WG, Granulados Dispersables
MODO DE ACCIÓN	Contacto, Ingestión, Translaminar
IMPORTADOR/DISTRIBUIDOR	GROWTECH AGRO SAC
TOXICIDAD Grupo III	Producto Ligeramente Peligroso
ANTIDOTO	No se conoce un antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

1

Es un insecticida- larvicida, de origen natural, con poderosa actividad translaminar. Actúa principalmente por ingestión y contacto directo sobre lepidópteros y otros insectos como minadores foliares. Actúa sobre el sistema nervioso de los insectos, paralizándolos, no se alimentan ni oviponen muriendo dentro de un corto tiempo. Posee una composición química y un modo de acción únicos, de tal manera que no presenta resistencia cruzada con otros productos proporcionando una prolongada actividad. Como su impacto sobre insectos benéficos naturales es bajo, es un producto ideal para el Manejo Integrado de Plagas (MIP).

USO Y DÓISIS

2

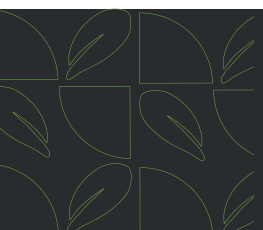
CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Palto	Gusano de cesto	Oiketikus kirbyi	0.07	14	0.01

PC: Periodo de Carencia (días) / LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)

APLICACIÓN

3

Las aplicaciones deben contemplar el nivel de daño económico de la plaga, por lo que se recomienda realizar evaluaciones permanentes para determinar el momento de aplicación.





PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

4

Pre-mezclar STRIKE® 5% WG primero con 0,25% de aceite mineral y luego agregarlo al estanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad de su capacidad, mientras funciona el agitador. Una vez diluido el producto, completar el volumen de la premezcla deseada en el estanque. Agitar la mezcla antes y durante la aplicación.

INCOMPATIBILIDAD

5

Como es imposible conocer la compatibilidad de STRIKE® 5% WG con todos los productos del mercado, GROWTECH AGRO SAC, no asume responsabilidades por mezclas hechas con otros productos. Es compatible con Aceite Mineral y otros productos fitosanitarios de uso corriente.

FITOTOXICIDAD

6

Si se aplica de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta, no es esperable que se generen problemas de fitotoxicidad.

En caso de dudas, se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad, bajo responsabilidad del usuario, para observar los aspectos físicos de las mezclas y sus reacciones sobre las plantas tratadas en los días siguientes a la aplicación.

PERÍODO DE CARENCIA MERCADO LOCAL (DÍAS)

7

Estos son los días de espera recomendados entre la última aplicación y la cosecha: Palto: 14 días.
Para cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país de destino.

TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA

8

No ingresar al área tratada antes de 12 horas desde la aplicación, a menos que se vista ropa de protección.

OBSERVACIONES

9

El fabricante garantiza el porcentaje del contenido activo y calidad del producto mientras esté bajo su control directo y se mantenga en su embalaje original cerrado, dentro del plazo establecido en la etiqueta del producto. Las recomendaciones tienen la finalidad de aconsejar al usuario sobre la utilización del producto, sin compromiso, de acuerdo a los últimos conocimientos del fabricante. El usuario asume los riesgos de los daños ocasionados por un almacenamiento o aplicación inadecuados o que no se ajusten a las instrucciones o por factores que escapan a la responsabilidad del fabricante.

Para información respecto a Límites Máximos de Residuos en países de destino para los cultivos, sugerimos consultar con nuestro Departamento Técnico.

