

BAMESIS® 5% WG

(RCP N° 3236 - SENASA)

NOMBRE PRODUCTO	BAMESIS® 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 hay un máximo de 10% de 4" - epi- metlamino - 4" - deoxiavermectia B1b benzoato)
GRUPO QUIMICO	Insecticida de origen natural, derivado la fermentación del microorganismo <i>Streptomyces avermitilis</i>
CONCENTRACION FORMULACION	50 g/kg WG, Granulados Dispersables
MODODE ACCION	Contacto, Ingestión, Translaminar
IMPORTADOR/DISTRIBUIDOR	NEXXT SAC
TOXICIDAD	Grupo III Producto Ligeramente
ANTIDOTO	No se conoce un antídoto específico Aplicar tratamiento sintomático.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Es un insecticida- larvicida, de origen natural, con poderoso actividad translaminar. Actúa principalmente por ingestión y contacto directo sobre lepidópteros y otros como minadores foliares. Actúa sobre el sistema nervioso de los insectos. Este se paraliza, no se alimenta y no ovipone, y dentro de un corto tiempo muere. Posee una composición química y un modo de acción únicos, razón por la cual no presenta resistencia cruzada con otros productos proporcionando una prolongada actividad.

Su bajo impacto sobre insectos benéficos naturales lo transforma en un Producto ideal para el Manejo Integrado de Plagas (MIP).

USO Y DÓISIS

Cultivo	Plaga		Dosis Kg/Cil.	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Palto	Gusano del cesto	<i>Oiketikus kirbyi</i>	0.07	14	0.01

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

APLICACIÓN

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

Pre-mezclar **BAMESIS 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

Como es imposible conocer la compatibilidad de **BAMESIS 5% WG** con todos los productos del mercado, NEXXT SAC, no asume responsabilidades por mezclas hechas con otros productos. Es compatible con Aceite

Mineral y otros productos fitosanitarios de uso corriente. FITOXICIDAD

Si se aplica de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta, no es esperable que se produzcan 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)

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

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

OBSERVACIONES

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.