

FICHA TECNICA

AgroNova® WG

DATOS DE LA EMPRESA

Empresa Comercializadora : FARMAGRO S.A.
Titular de Registro : FARMAGRO S.A.
Número de Registro : PBUA N°160-SENASA

IDENTIDAD

Composición : Beauveria bassiana Cepa DSM 14943
Conidiosporas viables, puras y secas... 20 %
Ingredientes Inertes..... 80 %

Concentración : 2,5 x 10¹⁰ Conidiosporas viables por gramo.

Formulación : Gránulos Dispersables en agua (WG)

CARACTERÍSTICAS

MODO DE ACCIÓN:

AgroNova® WG Actúa por contacto con el insecto. Por lo tanto la aplicación debe hacerse dirigida hacia donde se ubica la plaga y hacia las áreas de desplazamiento de esta. Para aspersiones **sobre follaje o frutos**, deben usarse boquillas de baja descarga, alta nebulización (muy pequeño tamaño de gota) y alta turbulencia. La aplicación debe tener muy buen cubrimiento, es decir, alto número de microgotas por unidad de área, para aumentar la probabilidad de contacto con el cuerpo del insecto. Para **uso en suelo** puede aplicarse en drench o por inyección, según el caso. Consulte al técnico.

MOMENTO DE APLICACIÓN:

AgroNova® WG debe aplicarse siempre al inicio de la infestación, a la aparición de primeros estadios de la plaga y en estadios expuestos al contacto con el producto. Para

aplicaciones mas tardías, aumente la dosis y la frecuencia de aplicación teniendo siempre en cuenta que la plaga debe estar expuesta al contacto con el producto.

Antes de aplicar el producto asegúrese que no se encuentren residuos de otros productos en los tanques o canecas de mezcla, ni en las mangueras de aplicación, para lo cuál se recomienda lavarlos varias veces con abundante agua.

PREPARACION DE LA MEZCLA DE APLICACION:

Para granulo dispersable (WG)

AgroNova® WG se debe remojar durante 10 minutos en una pequeña cantidad de agua (20 g / litro de agua). Después agite vigorosamente la mezcla y complete el volumen de agua a emplear en la aplicación. Después de realizar la mezcla con agua se debe aplicar el producto inmediatamente. No guarde mezclas para aplicar posteriormente. Si el volumen de la mezcla es muy grande y toma varias horas, agite la mezcla periódicamente.

DOSIS RECOMENDADA

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS	U.A.C. (Días)	L.M.R (ppm)
	COMUN	TECNICO			
Café	Broca del café	<i>Hypothenemus hampei</i>	200 g /cil	n.r.	n.r.

La aplicación sobre el cafeto debe hacerse dirigida a los frutos, cuando las brocas están iniciando la perforación de las cerezas, con una infestación de alrededor del 2%. Es compatible con otras medidas de control como el control cultural (cosecha sanitaria y Re-Re) y con el control químico para infestaciones muy altas.

INTERVALO DE TIEMPO A LA COSECHA: Por ser un producto inocuo para la salud humana, no requiere un intervalo de tiempo entre la última aplicación y la cosecha. La reentrada al cultivo después de su aplicación es la mínima recomendada para la aplicación de insumos agrícolas: de No existe intervalo de tiempo requerido entre la ultima aplicación y la cosecha o la reentrada al cultivo. De 2 a 4 horas.

COMPATIBILIDAD: Puede ser usado en programas de manejo integrado de plagas MIP y manejo integrado de cultivos MIC, en rotación con otros plaguicidas. Consulte la tabla de

compatibilidades **AgroNova**® **WG** con otros insumos agrícolas en el Departamento Técnico de FARMAGRO S.A. o con el distribuidor.

FITOTOXICIDAD: **AgroNova**® **WG** no es fitotóxico, ni fitopatogeno.

CATEGORIA TOXICOLOGA: IV Ligeramente Tóxico

PRESENTACIONES:

Envases de, 500 g,

FABRICANTE:

LIVE SYSTEMS TECHNOLOGY S.A – LST S.A, Bogotá, Colombia

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDO POR:

FARMAGRO S.A. LIMA - PERU

DEPARTAMENTO TECNICO FARMAGRO S.A 04/03/2024