

FMC Latinoamérica S.A.
Km. 6,5 Vía Samborondón
CC: Plaza Lagos, Torre Rambla
Piso 1. Oficina 1.1
Guayaquil - Ecuador

Teléfono: (593 04) 3902089



Nombre: **WARRANT® GOLD**

Enero 2019

Página 1 de 2

FICHA TECNICA **WARRANT® GOLD**

INSECTICIDA AGRICOLA

Mezcla de Capsulas en Suspensión
y Suspensión Concentrada (ZC)

REGISTRO NACIONAL 159 – I 1 /NA
Titular del Registro: FMC Latinoamérica S.A.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTES ACTIVOS:

GAMMA-CYHALOTRINA:30 g/l
(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl(Z)-(1R,3R)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl-2,2 dimethylcyclopropane-carboxylate, de formulación a 20°C.

IMIDACLOPRID: 430 g/l
1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitromidazolidin-2-ylideneamine, de formulación a 20 °C.

INGREDIENTES ADITIVOS: **c.s.p. 1 litro**

GENERALIDADES

WARRANT®GOLD es una mezcla de insecticidas compuesto por: Imidacloprid que interfiere con la transmisión de impulsos nerviosos de los insectos mediante la estimulación de células nerviosas y Gamma-Cyhalotrin que reduce el umbral de fibras nerviosas sensoriales para la activación de otros potenciales de acción, que conduce a la descarga repetitiva de las terminaciones nerviosas sensoriales que puede causar el bloqueo de la conducción.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PERIODO DE CARENCIA
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Minador de hoja (<i>Hydrellia sp.</i>)	150 ml/ha	40 días
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Gusano blanco (<i>Premnotrypes vorax</i>)	120 ml/ha	21 días

Periodo de reingreso: 24 horas, si se requiere ingresar antes, use equipo de protección completo.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

En el cultivo de arroz, realizar una aplicación por ciclo de cultivo cuando exista la presencia de la plaga con los primeros síntomas de daños de las hojas, para el producto ejerza tanto su modo como mecanismo de acción. En el cultivo de papa realizar tres aplicaciones (siembra, deshierba y aporque) con un intervalo de 30 días.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Para su preparación en un recipiente adecuado para el efecto, mezclar la dosis recomendada con un poco de agua hasta formar la suspensión homogénea, luego viértala en el tanque conteniendo la mitad del volumen de agua requerida, completar la cantidad a utilizar y agitar fuertemente hasta conseguir una suspensión homogénea, no guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD

Fitotoxicidad: el producto no es Fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.
Compatibilidad: incompatible con los productos de fuerte reacción ácida y alcalina. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad a pequeña escala en caso de existir duda de compatibilidad con nuevas formulaciones.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Ojos:** Lavar los ojos con abundante agua potable, por al menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Si existe irritación consultar con un médico.
- Ingestión:** Consulte a un médico y/o traslade inmediatamente a un centro de emergencias. Nunca induzca al vómito a una persona inconsciente.
- Inhalación:** Lleve el paciente al aire fresco. Si la persona tiene dificultades para respirar, dé respiración artificial. Si se dificulta la respiración se puede administrar oxígeno por personal calificado. Llame a un médico o transpórtelo a un centro médico.
- Piel:** Lavarse con agua y jabón por lo menos durante 15 minutos. Quitar inmediatamente la ropa contaminada.

GUÍA PARA EL MÉDICO

No hay antídoto. Trátase sintomáticamente de acuerdo con la reacción del paciente. No se administre morfina. En algunos casos puede necesitarse respiración artificial o administración de agua.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta”



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día.

Para mayor información dirigirse a:
FMC LATINOAMERICA S.A. (593 04) 3902086
Guayaquil - Ecuador

ADVERTENCIA: “Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturándolo o perforándolo, y devuélvalo al distribuidor para su disposición final”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II
MODERADAMENTE PELIGROSO – DAÑINO**