



GF-120™

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CEBO CONCENTRADO (CB)

Composición:

Spinosad..... 0,24 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

Reg. No. 099-SENASA

Titular del registro: **Corteva Agriscience Perú S.A.C.**
Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas N° 208, Interior 705-B, Torre III.
Urbanización Club Golf Los Incas. Santiago de Surco. Lima, Perú.

FORMULADO POR:
Corteva Agriscience LLC.
9330 Zionsville Road
Indianapolis, IN 46268. EEUU.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR
Bayer S.A.
Av. Paseo de la República 3074, piso 10.
San Isidro, Lima Perú. Telf: 0051 1 2113800



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

® ™ Marcas Registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © Corteva.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

GF-120™

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Spinosad, ingrediente activo de **GF-120™** es producido naturalmente a partir de la bacteria *Saccharopolyspora spinosa* del Orden Actinomycetales. **GF-120™**, es un cebo específico para moscas de la fruta y tiene una acción únicamente por ingestión.

DOSIS: Para todos los usos indicados en la etiqueta, la dosis es 1,6 L/ha de **GF-120™** en 2,4 L de agua para cada 4 L/ha de mezcla total. Se recomienda una agitación constante o periódica de la solución para asegurar la uniformidad de la mezcla, especialmente durante la preparación de la dilución. El tamaño de gota debe ser de 4 - 6 mm para optimizar la cobertura y la distancia de atracción del cebo. Evitar condiciones climáticas que ocasionan deriva hacia áreas no blanco. Este producto puede perder efectividad si es expuesto a lluvia o irrigación. Mochila convencional: se le quita el disco de turbulencia a la boquilla, de tal manera que bote un chorro. Se calibra el “disparo” de la mochila al volumen que se necesita para aplicar cada árbol. Es decir, los 4000 ml entre el número de árboles/ha. Se aplican todos los árboles en la hectárea. El “disparo” debe ser dirigido a la copa del árbol, haciendo un movimiento en arco de la muñeca, de tal forma de dispersar el chorro en toda la copa del árbol.

USO SOLO POR PERSONAL PREVIAMENTE CAPACITADO

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo		Plaga		Aplicación	Dosis	Período de carencia (días)	LMR** (ppm)
N. Común	N. Técnico	N. Común	N. Técnico				
Mango	<i>Mangifera indica</i>	Mosca del mediterráneo	<i>Ceratitis capitata</i>	Aplicación dirigida al follaje		* N.A.	0.02
Mandarina	<i>Citrus reticulata</i>	Mosca del mediterráneo	<i>Ceratitis capitata</i>	Aplicación dirigida al follaje	1,6 L/ha en 2,4 L de agua	* N.A.	0.3
Páprika	<i>Capsicum annuum</i>	Mosca del mediterráneo	<i>Ceratitis capitata</i>	Aplicación dirigida al follaje		* N.A.	0.3
Vid	<i>Vitis vinifera</i>	Mosca del mediterráneo	<i>Ceratitis capitata</i>	Aplicación dirigida al tallo		* N.A.	0.5
Palto	<i>Persea americana</i>	Mosca del mediterráneo	<i>Ceratitis capitata</i>	Aplicación dirigida al follaje		* N.A.	0.3

*N.A. = No aplica

**L.M.R. = Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar aplicaciones cuando se detectan moscas de la fruta con intervalos de aplicaciones de 7 a 10 días. El número total de aplica-



GF-120™

ciones debe incluir una cantidad suficiente de tiempo para cubrir dos ciclos de vida de las moscas después de observarse las últimas moscas adultas a fin de asegurar que las etapas inmaduras, tales como huevos o larvas, se desarrollen y queden expuestas al tratamiento.

Aplicar 3 veces por campaña ó 6 por año.

PERIODO DE REINGRESO:

4 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Se puede mezclar con los plaguicidas más comunes excepto con los de reacción altamente alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico siguiendo las recomendaciones aquí dadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



GF-120™

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE,
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES, ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Evítese el contacto con los ojos, piel y ropa. Durante el manipuleo y aplicación usar ropa, máscara y guantes protectores. No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Mantenga este producto en lugar seco, alejado de fuentes de calor y su empaque en perfectas condiciones. No transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas de uso humano o animal. Lávese con abundante agua y jabón después de manipular el producto. No aplicar en dirección contraria al viento. Irritante ocular moderado, causa irritación moderada a la piel.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Spinosoides.

Inhalación: Retirar a la persona afectada al aire fresco. Si la respiración es dificultosa conseguir ayuda médica inmediatamente. Si no respira, realizar respiración artificial. Mantener a la persona en reposo y abrigada.

Piel: Quitar la ropa y zapatos contaminados. Lavar inmediatamente la piel con abundante cantidad de agua y jabón y enjuagar. Lavar las ropas contaminadas antes de reutilizarlas.

Ojos: Enjuagar los ojos inmediatamente con abundante cantidad de agua durante por lo menos 15 minutos.

Ingestión: No se recomienda tratamiento específico ya que el producto es de bajo riesgo por ingestión. Si la persona está lúcida, inducir el vómito. No administrar nada por la boca, ni inducir el vómito si la persona está inconsciente. El lavaje gástrico debe estar supervisado por personal entrenado.

Consultar al médico.

Tratamiento sintomático, no hay antídoto específico.

**En caso de EMERGENCIA llamar a SAMU: 106,
CISPROQUIM: 080-050-847
Corteva Agriscience Perú SAC: 4214811**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para abejas, no aplicar en época de floración. Nocivo para Fauna Benéfica. Peligroso para peces, no contaminar ríos, lagos, estanques o pozos con los desechos y envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de aplicación de al menos 5 metros de fuente de agua. Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre; no permitir el ingreso de animales en el área tratada.

No aplicar en suelos con capa freática superficial.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

