



POR SI LAS MOSCAS

Success GF-120™

0,02 CB

INSECTICIDA

Control natural de la mosca de las frutas

- Reducido impacto ambiental
- Producto de origen natural
- Efectivo control de múltiples especies de Mosca de las frutas

¿Qué es Success GF-120™?

Es un cebo alimenticio de origen natural, que incorpora Spinosad (ingrediente activo de origen natural) para el control de las Moscas de la fruta, permitiendo obtener una cosecha sana y sin problemas para la exportación.

Frecuencia de aplicación:

Aplicar **Success GF-120™** cada 7 a 10 días según las capturas en trampas alimenticias McPhail o trampas con atrayente sexual tipo Jackson, (alargar el intervalo, cuando no se alcance el umbral de MTD: Moscas / Trampa / Día = 0,5).

Es importante recordar que no se requiere de una cobertura total, sino de proveer a las moscas estaciones (garantizando la disposición de gotas y franjas de alimentación óptimas) ya que las moscas de la fruta pueden detectar el cebo a varios metros de distancia.

BENEFICIOS

- Cebo alimenticio altamente eficiente para el control de Moscas de la fruta.
- Tiene establecidas tolerancias (MRLs) en USA y la Comunidad Europea entre otras; lo cual permite que la fruta tratada pueda ser exportada a diferentes mercados internacionales.
- Ha sido certificado para ser usado en cultivos orgánicos por varios organismos internacionales, acoplándose perfectamente a las Buenas Prácticas Agrícolas BPA.
- No genera ningún efecto fitotóxico a los frutales cuando es utilizado según las recomendaciones de etiqueta, siendo selectivo a los árboles sin afectar la calidad del fruto.
- Tiene un reducido intervalo entre la última aplicación y la cosecha.

Aplicación:



Las aplicaciones se realizan comúnmente con equipos convencionales de espalda, (No olvidar retirar de la boquilla el filtro para que la aplicación se lleve mediante "chorros").

Existen 3 metodologías:

A

La aplicación debe realizarse dirigiendo el producto a la parte media o baja de la copa. Cuando haya fruto, se debe dirigir la aplicación a la parte central del árbol (por dentro de la copa: ramas y tallos), evitando el contacto con el fruto.

B

Intercambiar botellas plásticas (árbol de por medio) abriendo una ventana alargada en cada una. Aplicar el producto en las botellas plásticas, previamente colocadas.

C

Aplicar el producto en cintas plásticas (preferiblemente amarillas y de un calibre grueso) colocadas árbol de por medio y de forma inclinada, para evitar lavado.

Recomendaciones de uso:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	P.C.	P.R.
Mango <i>Mangifera indica</i>	Moscas de la Fruta <i>Anastrepha sp</i> <i>Ceratitis capitata</i>	1,6 L/ha en 2,4 L de agua para un total de 4,0 L/ha de mezcla total.	1 día	12-24 horas

PC: Período de carencia / PR: Período de reentrada



Conoce más en: www.reddecustodia.com



Distribuido por Corteva Agriscience de Ecuador S.A. Tel.: 2223 2720, Ext 114. / Registro: M.A.G.: 098-12-SESA U / Cat. Tox. IV - Franja Verde - Cuidado. EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día. CISPROQUIM 1900593005.