



MISTER L

CONFUSIÓN SEXUAL

Para el control de *Lobesia botrana* (polilla del racimo de la vid)

MISTER L es un difusor de emisión controlada de la feromona sintética químicamente análoga a la que produce de forma natural *Lobesia botrana* (polilla de la vid), sin gases de efecto invernadero. Está constituido por una bombona de aluminio que se inserta en un emisor automático preprogramado, que proporciona la liberación de la cantidad de feromona diaria precisa durante la campaña.

El método de la confusión sexual da los mejores resultados cuando se opera en grandes viñedos.

La aplicación de la confusión sexual no es considerada como una alternativa a la utilización de otros medios de defensa fitosanitarios, sino una herramienta complementaria a ellos.

En los viñedos con fuertes infestaciones históricas de la polilla de la vid se pueden producir acoplamiento aleatorios de la plaga, y hembras fecundadas en viñedos cercanos no tratados con confusión pueden causar daños imprevistos.

Controles de campo y monitoreo

Es recomendable colocar trampas de monitoreo dentro de la parcela y en los bordes de las áreas en confusión. Dentro del área tratada con feromonas, normalmente hay una reducción casi completa de las capturas.

El control de primera generación es muy importante para determinar la posible necesidad de tratamiento químico adicional.

Es aconsejable comprobar al menos 100 racimos tanto en el centro como a lo largo de los bordes de la parcela y efectuar un tratamiento fitosanitario en la segunda generación si se supera el umbral indicativo del 5-8% de racimos con nidos. Si no es el caso, compruebe la presencia de huevos en la segunda y tercera generación para una estimación temprana del riesgo. En segunda generación y tercera generación, vuelva a inspeccionar los racimos al igual que en primera generación.

COMPOSICIÓN:

(E,Z)-7,9-Dodecadienyl acetato 70 g/kg
Solvente y propelente

Clasificación CLP:



PELIGRO

Plazo de Seguridad:

No procede

Número de registro fitosanitario:

ES-01231

Contiene:

MISTER L: Bombona de aluminio con un contenido neto de 180 g.
Confecciones de 12 unidades
MISTER PRO (emisor preprogramado automático): unidad individual.
Confecciones de 12 unidades

Conservación:

Conservar en el embalaje original en lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor.

La formulación líquida contenida en el bote, una vez que sale a través de la boquilla, se atomiza en microgotas gracias a la fuerte expansión del propulsor, formando la nube de feromonas que es la base del mecanismo de confusión sexual. Como consecuencia, el encuentro y el apareamiento entre individuos de la polilla se inhibirá y/o retrasará.

Aplicación en campo

Una sola aplicación de MISTER L garantiza toda la cobertura estacional de la actividad de vuelo de *Lobesia botrana*.

MISTER L debe instalarse ANTES del inicio del vuelo de la primera generación de la plaga, colocándolos en los postes de soporte de las filas o de otras estructuras de la plantación.

Las unidades de MISTER L deben distribuirse homogéneamente dentro de la zona tratada, evaluando siempre los factores que pueden influir en la concentración en campo de la feromona liberada, como el viento, la orografía y la ubicación, la presencia de cualquier fuente de infestación de la plaga.

USOS REGISTRADOS Y DOSIS

CULTIVO

Uva de mesa y vinificación

DOSIS

2-4 difusores/ha

TIPO DE DIFUSOR

Difusor en forma de aerosol.

