

BLOOTWIN® L

Feromona para la lucha contra *Lobesia botrana*
(Polilla del racimo) con el método de confusión sexual



COMPOSICIÓN:

Acetato de (E,Z)-7,9-Dodecadienilo 79,2% p/p [380 mg/difusor] en forma de Difusor de Vapores (VP) a base de polímeros biodegradables

Inscrito en el Registro Oficial de Productos y Material Fitosanitario con el nº ES-01230

H315: Provoca irritación cutánea. H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. P261: Evitar respirar el polvo/ el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P273: Evitar su liberación al medio ambiente. P391: Recoger el vertido. P501: Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.



ATENCIÓN



RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:

- Irritación de piel y ojos.
- Medidas básicas de actuación:
- Retire a la persona del lugar de exposición y quite la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.

- En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón, sin frotar.
- Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- Tratamiento sintomático y de soporte.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA- Teléfono 91 562 04 20

REGISTRADO Y DISTRIBUIDO POR: CBC IBERIA SAU

Av. Diagonal, 605 8-3ª - 08028 Barcelona

Tel. 93 444 75 97 - Fax: 93 410 97 06

FABRICADO POR:

Shin-Etsu Chemical Co. Ltd - Tokyo, Japón.

USO PROFESIONAL

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO LEER DETENIDAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Nº DE LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN: ver envase

CONTENIDO NETO: 250 difusores

MITIGACIÓN DE RIESGOS EN LA MANIPULACIÓN

Seguridad del aplicador: Durante la colocación de los difusores se deberán utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo (mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (>300 g/m²) o de algodón y poliéster (>200 g/m²) y calzado resistente).

Seguridad del trabajador: Durante la reentrada se deberá utilizar ropa de trabajo adecuada (mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (>300 g/m²) o de algodón y poliéster (>200 g/m²) y calzado resistente).

USOS AUTORIZADOS: Vid (uva de mesa y para vinificación), contra *Lobesia botrana* (Polilla del racimo).

DOSIS: 200-300 difusores/hectárea.

PLAZO DE SEGURIDAD: No procede.

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Es fundamental que los difusores se coloquen antes del inicio del vuelo de la generación invernante.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Aplicación manual.

Abrir el difusor, sin forzar en exceso para evitar que se rompa y colgar de la parte leñosa de la cepa, a la altura de los racimos, según la tipología de la

vid y evitando que queden expuestos directamente a la luz del sol. Reforzar los bordes de la parcela a tratar con difusores adicionales. En caso de duda consulte con un técnico.

RECOMENDACIONES DE USO: Colocar en los viñedos (dentro de la parcela y en los bordes) trampas de monitoreo y verificar semanalmente la ausencia de capturas. Inspeccionar al final de cada generación, 200 racimos tanto en el centro como en el borde del viñedo. En el caso que, en la primera generación, se supere el umbral indicativo del 5% de racimos con nidos, programar un tratamiento sobre la segunda. En caso contrario, verificar la presencia de huevos en segunda y tercera generación para tener una estimación precoz del riesgo. Al terminar la segunda y tercera generación realizar un muestreo siguiendo las mismas pautas llevadas a cabo en la primera. Para estas generaciones si el grado de daño se sitúa entre el 3-5% de los racimos con larva, se recomienda tratar con un insecticida. El uso de otros productos fitosanitarios no perjudica el funcionamiento de los difusores, por lo que es posible intervenir en cualquier momento.

PRECAUCIONES: La confusión sexual funciona a través de la distribución homogénea de la feromona en el entorno del cultivo a proteger. El mejor

resultado se obtiene cuando la aplicación se realiza en áreas grandes. También pueden protegerse áreas pequeñas de cultivo si están aisladas y la población del fitófago es baja. Se recomienda evitar su uso en superficies pequeñas colindantes con otros viñedos no tratados con confusión sexual. En cualquier caso, si la población es alta, pueden ocurrir acoplamientos aleatorios, no mediados por la atracción feromónica de las hembras hacia los machos. Además, hembras fertilizadas procedentes de parcelas cercanas, pueden causar daños inesperados. Es esencial reforzar los bordes con difusores para reducir las pérdidas de concentración de feromona debido a la influencia del viento.

ALMACENAMIENTO: En el envase original y a temperatura no superior a 5 °C el producto se conserva durante 3 años.

ADVERTENCIA: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (aplicación, época, climatología, dosis, etc...). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad general, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.



Gestión de envases

Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos del sistema integrado de gestión SIGFITO.



8 050539 008260

Rev. 10-2020