

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

FEROMATE™: producto fabricado con feromonas sexuales de insectos, para el control de *Lobesia botrana*. No tiene acción sobre otras especies. Por su modo de empleo y características, este producto no representa riesgos para el ser humano, ni animales de sangre caliente. Se debe evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Dañino si este es ingerido. Puede causar irritación ocular moderada. Al manipularlo, se exige el uso de guantes resistentes a productos químicos. Después del tratamiento, lávese bien con agua y jabón antes de comer, beber, usar tabaco o ir al baño.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

PRIMEROS AUXILIOS

En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

En caso de Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial.

En caso de Inhalación: Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato.

En caso de contacto con la piel: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar.

En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente.

PELIGROS AMBIENTALES: No eliminar el producto o sus envases en fuentes o cursos de agua

ALMACENAMIENTO: Almacene el producto en el paquete en un lugar seco a una temperatura inferior a 5°C., tiempo de conservación 2 años. Conserve **FEROMATE™** en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y fuera del alcance de la luz solar. No almacenar junto con alimentos, forrajes, fertilizantes o semillas.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

DOSIS: 250 emisores por hectárea, ofreciendo un período de protección de 180 días aproximadamente, por aplicación. Cada emisor o dispensador posee 403.4 mg de ingrediente activo.

RECOMENDACIÓN: Reforzar los bordes del huerto especialmente los sectores de donde proviene el viento, con un 5 % más de emisores.

Evitar enrollar los emisores en alambres.

No apretar excesivamente.

No dejarlos expuestos al sol.



FEROMATE DL 200

Feromona de Confusión Dispensadores
para *Lobesia botrana*

EVAPORABLE (VP)

Ingrediente activo:

E,Z,7,9-DODECADIEN-1-YL ACETATO 73.5% p/p

Ingredientes inertes:

Otros ingredientes 26.5% p/p

403.4 mg de ingredientes activos por dispensador

NO INFLAMABLE-NO CORROSIVO-NO EXPLOSIVO

250 DISPENSADORES

PRECAUCIÓN

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS
INEXPERTAS**

Importador:

FUNDACION PARA EL DESARROLLO FRUTICOLA



Los Coigues 651, Quilicura Santiago - Chile
www.fdf.cl

Distribuidor:

ANASAC CHILE S.A.



Almirante Pastene 300,
Providencia. Santiago - Chile
www.anasac.cl

Fecha de fabricación:

Número de lote:

**USAR
GUANTES**

**NO
INGERIR**

**LAVARSE
LAS
MANOS**

INSTRUCCIONES DE USO

HOSPEDEROS: Uva de mesa y vinífera (*Vitis vinifera*), arándano (*Vaccinium corimbosum*) y ciruela (*Prunus domestica*).

APLICACIÓN: Gire dos veces y media alrededor de la rama de la planta huésped, en la parte superior del dosel de la planta. Los dispensadores se deben distribuir de manera uniforme en el área tratada respetando la dosis mínima de 250 emisores por hectárea.

INSTALACIÓN: Antes del inicio del vuelo de la generación invernante de la polilla de la vid europea. Se recomienda el uso de trampas de feromonas específicas para el monitoreo de Lobesia para evaluar el funcionamiento del sistema de confusión sexual. Apoyado con el monitoreo visual de estados inmaduros de la plaga.

PRECAUCIONES: Se pueden proteger adecuadamente con el método de la confusión sexual viñedos y parronales con baja presión población de *Lobesia botrana*. En presencia de media o alta población es necesario, durante el primer año de confusión sexual, contemplar una estrategia complementaria con insecticidas permitidos según mercado. En huertos que terminen con presión de la plaga en cosecha realizar tratamiento con insecticidas para el control de la primera generación de la siguiente temporada.

El uso de insecticidas no perjudica el funcionamiento de los emisores.

PERIODO DE CARENIA: No presenta por ser feromona, está exenta de tolerancia.

TIEMPO DE REINGRESO: No corresponde por la naturaleza del producto.

INCOMPATIBILIDAD: No corresponde por ser estos dispositivos de instalación.

FITOTOXICIDAD: No corresponde por ser estos dispositivos de instalación.

NOTA: Los dispensadores de interrupción de apareamiento **FEROMATE™** se usan mejor en áreas de más de 2 hectáreas, las áreas tratadas deben ser uniformes y contiguas. Se recomiendan aplicaciones suplementarias de plaguicidas cuando las áreas tratadas tienen una gran población de plagas objetivo Evitar enrollar los emisores en alambres, no apretar excesivamente, no dejarlos expuestos al Sol. Consulte a los especialistas locales en protección de plantas o al representante de FDF para conocer el tiempo y el control de la población.



CUIDADO

