

# MISTER C

Feromona para la lucha contra *Cyclops pomonella*  
con el método de la confusión sexual

## COMPOSICIÓN:

(E, E)-8,10-Dodecadien-1-ol 20,9% p/p en forma de Aerosol (AE).



## PELIGRO

**H222:** Aerosol extremadamente inflamable. **H229:** Recipiente a presión; puede reventar si se calienta. **H315:** Provoca irritación cutánea. **H317:** Puede provocar una reacción alérgica en la piel. **H319:** Provoca irritación ocular grave. **H336:** Puede provocar somnolencia o vértigo. **H411:** Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

**P210:** Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes o cualquier otra fuente de ignición. No fumar. **P211:** No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. **P251:** Recipiente a presión: no perforar ni quemar, aún después del uso. **P261:** Evitar respirar la niebla de pulverización. **P273:** Evitar su liberación al medio ambiente. **P280:** Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. **P302+P352:** EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. **P304+P340:** EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. **P305+P351+P338:** EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. **P391:** Recoger el vertido. **P501:** Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

**SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.** (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitar la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Inscrito en el Registro Oficial de Productos y Material Fitosanitario con el núm. ES-00191.

**LEÁSE DETENIDAMENTE ESTA ETIQUETA, ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO. A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO. USO PROFESIONAL.**

REGISTRADO POR: CBC (Europe) S.R.L.

Via Zanica 25 - 24050 Grassobbio (BG) - Italia - Tel. +39 035 335313.

DISTRIBUIDO POR: CBC IBERIA, S.A.U.

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

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

**USOS AUTORIZADOS:** Manzano, peral y nogal, contra *Cyclops pomonella* (Carpocapsa).

**DOSIS:** 2-3 aerosoles/hectárea.

**PLAZO DE SEGURIDAD:** No procede.

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

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** MISTER C es una bomba de aluminio que debe ser insertada en el dispensador automático preprogramado MISTER PRO para activarse, liberando de forma temporizada una cantidad diaria precisa de feromona durante toda la temporada. A continuación, instalarlo en los postes de soporte de las filas o de otras estructuras en la plantación, procurando que quede hasta medio metro por encima de la copa de los árboles. En caso de duda consultar con un técnico.

**RECOMENDACIONES DE USO:** En las plantaciones en confusión sexual, se colocarán trampas de monitoreo, tanto en el centro como en los bordes, verificando semanalmente la ausencia de capturas. Inspeccionar, cada 1-2 semanas según el nivel de riesgo de Carposapsa, 500-1000 frutos de entre los bordes y el centro de la parcela. La confusión sexual debe ser una herramienta más dentro de una estrategia de GIP, por lo que, si las perforaciones frescas superan el umbral establecido de frutos dañados (3% en la primera generación, 5% en la segunda y 8% en la tercera), se tendrá que efectuar algún tratamiento. El uso de otros productos fitosanitarios no perjudica el funcionamiento de la confusión, 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 cultivo. 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 fitogajo es baja. Se recomienda el uso de MISTER C en una superficie mínima de 10 hectáreas, distribuyendo las unidades de una manera uniforme. Hay que tener en cuenta los factores que pueden afectar la concentración de feromonas en la parcela, por ejemplo: factores ecológicos, orográficos, de situación y la presencia de posibles fuentes de infestación; para determinar la cuadrícula de posicionamiento de los aerosoles. 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:** Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. Proteger de la luz solar. No exponer a temperatura superior a 50°C/122°F.

**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 ENVASES:** Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por el sistema integrado de gestión SIGTOTO.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:** Se utilizarán guantes de protección química y ropa de protección adecuada (mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo, de algodón (>300 g/m<sup>2</sup>) o algodón y poliéster (>200 g/m<sup>2</sup>) y calzado resistente), durante la colocación de los aerosoles siguiendo los consejos de las buenas prácticas agrícolas.

**RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:** 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. En caso de ingestión, NO provoque el vómito. Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.** Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Irritación de ojos, piel, tracto respiratorio y gastrointestinal. Confusión, cefalea, náuseas y vómitos. Reacciones de hipersensibilidad. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático.

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Teléfono (91) 562 04 20.** En ambos casos, tenga a mano el envase o la etiqueta.

**Nº DE LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN:** Ver envase.



**BIOGARD**  
biological first



UFI code: JS10-Y05U-900N-XGBR



ES

Rev. 08-2022

520 3

CONTENIDO NETO: 190 g