



ISONET[®] ON



Feromona para la lucha contra *Ostrinia nubilalis* (Taladro del maíz) con el método de confusión sexual

COMPOSICIÓN: (E)-11-Tetradecen-1-il acetato 44,4% + (Z)-11-Tetradecen-1-il acetato 44,4% p/p en forma de Difusor de Vapores (VP). Contiene 2-hidroxi-4-octoxibenzofenona (CAS 1843-05-6).

Inscrito en el Registro Oficial de Productos y Material Fitosanitario con el núm. ES-00140.

REGISTRADO Y DISTRIBUIDO POR: CBC IBERIA, S.A.U. Av. Diagonal 605, 8º- 3ª. 08028 Barcelona. Tel.: 93 444 75 97. Fax: 93 410 97 06. **FABRICADO POR:** Shin-Etsu Chemical Co. Ltd. Tokyo, Japón.

Léase 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 reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

USOS AUTORIZADOS: Pimiento en invernadero, contra *Ostrinia nubilalis* (Taladro del maíz).

DOSIS: 600-800 difusores/hectárea.

PLAZO DE SEGURIDAD: No procede.

ÉPOCA APLICACIÓN: Instalar los difusores antes del trasplante del cultivo, después de haber realizado una solarización o biosolarización, si fuese necesario. Aplicación manual de los difusores antes del inicio del vuelo.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Abrir el difusor, sin forzar en exceso para evitar que se rompa, y colgar en una rafia preferiblemente, en la parte superior de la planta. Distribuir uniformemente dentro del invernadero según la dosis y el marco de plantación. En caso de duda contactar con un técnico.



ATENCIÓN



H315. Provoca irritación cutánea. **H317.** Puede provocar una irritación alérgica en la piel. **H410.** Muy tóxico para los organismos acuáticos con efectos duraderos. **P261.** Evitar respirar la niebla. **P264.** Lavarse concienzudamente tras la manipulación. **P272.** Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. **P273.** Evitar su liberación al medio ambiente. **P280.** Llevar guantes y prendas de protección. **P302+P352.** EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. **P391.** Recoger el vertido. **P501.** Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. **Mitigación de riesgos en la manipulación:** Seguridad del

RECOMENDACIONES DE USO: Instalar trampas de monitoreo dentro de la parcela y verificar semanalmente la ausencia de capturas. Inspeccionar periódicamente, cada 1-2 semanas, frutos de 50 plantas tanto en el centro como en los bordes del invernadero, incluso en ausencia de capturas. La confusión sexual debe ser una herramienta más dentro de una estrategia de GIP, por lo que, si los daños superan el 2-3%, se tendrán que efectuar tratamientos insecticidas. 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. Si la población es alta, pueden ocurrir acoplamientos aleatorios, no mediados por la atracción feromónica de las hembras hacia los machos. El mejor resultado se obtiene cuando la aplicación se realiza en áreas grandes e invernaderos con buenos cerramientos, al limitar la migración fortuita de hembras fecundadas desde el exterior. Es aconsejable reforzar el perímetro del invernadero con difusores, para reducir la pérdida de feromona.

ALMACENAMIENTO: En su envase original y a temperatura no superior a 5°C, el producto se conserva durante 2 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.

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

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

CONTENIDO NETO: 400 difusores.

Nº DE LOTE y FECHA DE FABRICACIÓN: Ver envase.

aplicador: El aplicador deberá usar guantes de protección química al manejar los dispensadores.

SP2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

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 abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lave con abundante agua y jabón, sin frotar.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Si es necesario traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

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 y piel. Sensibilización alérgica. **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 TOXICOLOGIA, Teléfono (91) 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.



8 050539 001766 >

UFI code: FX20-50F1-D00T-57M9

