

ISONET® T

Feromona para la lucha contra *Tuta absoluta* (Polilla del tomate)
con el método de confusión sexual



COMPOSICIÓN:

(E,Z,Z)-3,8,11-Tetradecatrien-1-yl acetato 63,2 % p/p + (E,Z)-3,8-Tetradecadien-1-yl acetato 6,9 % p/p (67 mg de la mezcla de s.a./difusor), en forma de difusor de vapores (VP).

PRODUCTO FITOSANITARIO DE BAJO RIESGO (CONFORME AL ART. 47 DEL REGLAMENTO (UE) 1107/2009).

INSCRITO EN EL REGISTRO OFICIAL DE PRODUCTOS Y MATERIAL FITOSANITARIO CON EL N° ES-01590.

UFI: JK50-U0UA-W004-NTP9

H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. **P262:** Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. **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

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.

DISTRIBUIDO POR: CBC IBERIA S.A.U., Av. Diagonal, 605 8º-3º, - 08028 Barcelona, Tel.: 93 4447 - 597

FABRICADO POR: Shin-Etsu Chemical Co., Ltd. Tokyo, Japón.

CONTENIDO NETO: 500 difusores.

N° DE LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN: Ver envase.

USOS AUTORIZADOS: Tomate, berenjena y pimiento, en invernadero, contra *Tuta absoluta* (Polilla del tomate).

DOSIS: 800-1000 difusores/hectárea (dependiendo de las dimensiones del invernadero, la estructura de la planta y la presión de la plaga). Máximo 3 aplicaciones por ciclo de cultivo.

PLAZO DE SEGURIDAD: No procede.

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Colocar los difusores unos días antes del trasplante del cultivo, después de haber realizado una solarización o biosolarización, siempre que sea necesaria. En caso de ciclo largo del cultivo, efectuar una segunda (o tercera) aplicación para cubrir todo el ciclo del cultivo.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Girar, sin forzar en exceso, y colocar el difusor en una rafia preferiblemente, a una altura 0,5-1 m del suelo. Distribuir los difusores de forma uniforme, reforzando el perímetro del invernadero. En caso de duda contactar con un técnico.

RECOMENDACIONES DE USO: Instalar 2-3 trampas de monitoreo/ha (a una altura entre 0,5 y 1m) dentro de la parcela y en los bordes de las áreas en confusión y verificar semanalmente la ausencia de capturas. Inspeccionar periódicamente, cada 1-2 semanas, al menos 200 foliolos o frutos tanto en el centro como en los bordes del invernadero. Intervenir con insecticidas cuando la presencia de nuevas galerías en foliolos o frutos sea alrededor del 2-3%. El uso de insecticidas no perjudica el funcionamiento de los difusores, por lo que es posible intervenir en cualquier momento, si es necesario bajar la población del fitófago.

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 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. Los difusores liberan constantemente la feromona durante al menos 110-160 días, dependiendo de la temperatura diaria promedio dentro del invernadero.

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.

INFORMACIÓN SOBRE PRIMEROS AUXILIOS (Reglamento (UE) N° 547/2011):
Medidas básicas de actuación:

- Retire a la persona de la zona contaminada. Quite inmediatamente 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, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

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 Y CIENCIAS FORENSES, Teléfono (91) 562 04 20. En ambos casos, tenga a mano el envase o la etiqueta.

MITIGACIÓN DE RIESGOS EN LA MANIPULACIÓN:

Seguridad del aplicador: Utilizará durante la colocación manual de los difusores: guantes de protección química, ropa de protección nivel C1 o ropa de trabajo y calzado cerrado.

MITIGACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO Y/O CALDO

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

ALMACENAMIENTO: Almacenar en el envase original y a temperatura no superior a 5°C, durante 28 meses.

GESTIÓN DE ENVASES: Deposite los residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas de responsabilidad ampliada del productor.

Producto incluido en la lista FIBL de insumos permitidos para la producción ecológica en España y apropiado para su uso según la Norma para la certificación de Deméter/Biodinámico.

Isonet® es una marca registrada de Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.



Shin-Etsu
PHEROMONES



Rev. 07-2025