

1Kg

SOJET

(Imidacloprid 10%)

INSECTICIDA EN FORMA DE GRANULADO (WDG)
PARA EL CONTROL DE INSECTOS VOLADORES - MOSCAS

Inscrito en el Registro Oficial de Plaguicidas
con el núm. 13-30/50-06723

RESPONSABLE DE LA PUESTA EN EL MERCADO:

SHARDA SPAIN, S.L. S.L. B-12874566

Avda. José Ortiz, 59 Bajos

Telf/Fax 964 56 19 83

12550 - ALMAZORA (Castellón)

Nº Inscripción en el Registro de Establecimientos
y Servicios Biocidas: 0878-CV

FABRICANTE:

SHARDA EUROPE, B.V.B.A.

Josef Mertensstraat, 142

Dilveek 1702

Belgica



USO AMBIENTAL. EXCLUSIVAMENTE POR PERSONAL ESPECIALIZADO

N



**PELIGROSO PARA
EL MEDIO AMBIENTE**

R50/53: Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños
S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos

S24/25: Evitar el contacto con los ojos y con la piel

S37: Úsese guantes adecuados

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible,

muéstrela la etiqueta).

S60: Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos.

S61: Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

Recomendaciones para casos de intoxicación o accidente:

Primeros auxilios

- En contacto con los ojos, lavar los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos; no olvidar retirar las lentillas.

- En contacto con la piel, lavar la piel con abundante agua y jabón, sin frotar

- Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

- NO DEJAR SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario.

- Tratamiento sintomático

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Telf. 91 562 04 20



Los envases vacíos deberán depositarse en puntos limpios o en puntos establecidos por la autoridad local de conformidad con sus respectivas ordenanzas. Posteriormente deberán gestionarse de acuerdo a sus características de peligrosidad y a través de gestores de residuos autorizados.

SOJET

(Imidacloprid 10%)



INSECTICIDA EN FORMA CEBO GRANULADO (WDG)
PARA EL CONTROL DE INSECTOS
VOLADORES - MOSCAS

Composición

Imidacloprid	10,00%
Cis-trico-9-eno	0,10%
Sustancia de sabor amargo	0,01%
Excipientes esp.	100,00%

Contiene Cis-trico-9-eno, puede provocar una reacción alérgica

Núm. de lote y fecha de fabricación: (Ver envase)

Fecha de caducidad: 2 años desde la fecha de fabricación

ANTES DE USAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA

Características

SOJET es un formulado en gránulos que se utiliza como cebo insecticida para aplicación en espolvoreo o mediante pulverización en el control de insectos voladores, moscas domésticas en particular. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores. Contiene un componente fuertemente atrayente que potencia su eficacia.

Se propone para su aplicación en zonas donde las moscas puedan ser una fuente de contaminación externa.

Dosis y Modo de Empleo

El producto se puede aplicar bien por aplicación directa por espolvoreo o pulverización del producto diluido en agua, dirigida a zócalos y/o suelos. No podrá aplicarse de forma aérea.

1) Aplicación directa como cebo seco:

Esparcir el cebo cada 10 m², sobre cualquier superficie rígida o bien directamente sobre el suelo. En general, 9 g de producto son suficientes para tratar una zona de 10 m² de superficie. Comprobar el cebo cada 2-3 días, renovándolo cuando esté cubierto de polvo. Para aumentar el poder de atracción, especialmente en ambientes desfavorables, se recomienda humedecer los gránulos con agua, leche, etc.

2) Aplicación previa dilución en agua

Aplicación en pulverización: diluir 125-130 g de producto en 1 litro de agua, removiendo bien para asegurar la total disolución del producto. Con 1 litro de la dilución así obtenida alcanza para pulverizar una superficie (suelo, zócalos) en la que se posan las moscas de 100 m².

No es necesario pulverizar toda la superficie a proteger, pues el cebo atraerá las moscas hacia las zonas donde se quedó depositado el producto.

Aplicar en pulverización normal a baja presión, con boquilla cónica. No podrá aplicarse de forma aérea ni con nebulizador.

Es preferible aplicar el producto al inicio de la aparición de la infestación, tratando varias zonas distintas de la casa o instalaciones a proteger.

Se recomienda la sustitución del cebo a las 4-5 semanas en interiores y a las 3-4 semanas en exteriores.

Precauciones

No realizar la aplicación en presencia de personas o animales domésticos.

No utilizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá utilizarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos.

Evitar el contacto con las superficies tratadas.

No aplicar en zonas visibles o accesibles.

No aplicar en zonas de juegos de niños, guarderías y colegios infantiles.

No mezclar con otros productos químicos.

Ventilar adecuadamente las zonas tratadas antes de entrar en ellas.

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, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.