

ES



K-Othrine®
PARTIX™

INSECTICIDA

- ✓ Nueva formulación Partix™ eficaz en cualquier tipo de superficie
- ✓ Controla cucarachas, arañas, chinches y moscas posadas sobre superficies tratadas en interiores y avispas en nidos colgantes en tejados y árboles

Composición: Deltametrina 2,49 %
CMIT/MIT 0,0012 %

Suspensión Concentrada (SC)

Registro en el R.O.B.: ES/MR(NA)-2018-18-00498

Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta.

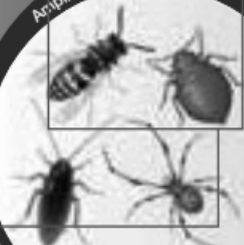
A fin de evitar riesgos para las personas y medio ambiente siga las instrucciones de uso.

Inscrito y distribuido por: Bayer CropScience, S.L.
Avda. Baix Llobregat, 3 - 5
08970 Sant Joan Despí (Barcelona)
Tel. 932 284 000

240 ml e

POS87259633B - Ed.0921

Amplio espectro de acción





ATENCIÓN

Léanse las instrucciones adjuntas antes de utilizar el producto

Indicaciones de peligro y recomendaciones de prudencia

Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Evitar respirar el aerosol.

Llevar guantes y prendas de protección.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con agua y jabón abundantes.

En caso de irritación o erupción cutánea: consultar a un médico.

Evitar su liberación al medio ambiente.

Recoger el vertido.

Eliminense el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Telefono 91 562 04 20

UFI: S4A0-W06V-S00E-V5U0

Lote y fecha de fabricación: marcados en el envase
Fecha de caducidad: 2 años después de la fecha de fabricación.

Bayer

Datos sobre los efectos directos o indirectos probables, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencias para la protección del medio ambiente:

- Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:

Irritación y/o reacciones alérgicas en piel.

Medidas básicas de actuación:

En caso de inhalación, trasladar al intoxicado al **aire libre** y mantener en reposo en una posición confortable **para respirar**.

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**, a menos que así lo indique el Centro de Toxicología o un profesional de la salud.

Si es necesario, **traslade al intoxicado** a un centro sanitario, y siempre que sea posible **lleve la etiqueta** o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

- **Consejos terapéuticos** para médicos y personal sanitario:

Tratamiento sintomático y de soporte.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Telefono 91 562 04 20

- **Medidas de emergencia ambiental:**

Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación ambiental (alcantarillado, cursos de agua, suelo o aire).

Métodos y materiales para contención y limpieza: Absorber el vertido con material inerte (arena, caolín), recoger y colocar en recipientes para luego identificarlo adecuadamente como residuo peligroso.

Medidas de mitigación de riesgo:

Generales:

- Utilizar únicamente de conformidad con las instrucciones de la etiqueta.
- Antes de la aplicación en interiores, **cierre las puertas** de la habitación donde va a aplicar el producto.
- No pulverizar directamente **cerca de alimentos**, piensos o bebida, o sobre superficies, utensilios o equipos que puedan estar en contacto directo con alimentos, comida, piensos y animales.
- No pulverizar sobre superficies en las que se preparan, almacenan o distribuyen alimentos.
- No pulverizar **sobre ropa de cama** u otros materiales que entren en contacto **directo con los ocupantes** de la cama (ropa de cama) o que puedan **lavarse (cortinas)**. No usar para tratar colchones en cunas donde **duermen los bebés**.
- **No pulverizar directamente** sobre personas, animales o ropa de cama.
- **No lo aplique** como pulverizador aéreo.
- **Retire o cubra** todas las peceras o acuarios antes de la aplicación.
- **Nadie debe estar presente** en la habitación durante la aplicación del producto ni entrar en la misma hasta que las superficies tratadas se hayan secado.

- Ventile la sala tratada de forma suficiente antes de que vuelvan a entrar personas sin protección.
- El producto debe aplicarse de manera que las mascotas **no entren en contacto** con el producto.
- Las aplicaciones siempre deben dirigirse hacia los **estadios** más vulnerables del ciclo de vida del insecto.
- No prepare más solución de la necesaria **para el tratamiento**.
- Durante la mezcla, carga y limpieza **del equipo debe llevar** equipo protector personal adecuado (**guantes y ropa de protección**).
- Lavarse las manos y la piel expuesta **después** del uso.
- Almacene el resto del producto **de forma segura** para el siguiente tratamiento.
- Quítese la ropa contaminada.

1. Específicas para control de chinches en interiores:

- Todo el material lavable (como ropa de cama, cortinas, etc.) debe retirarse de la **zona tratada** antes de aplicar el tratamiento.
- No aplicar en **superficies** sujetas a limpieza en húmedo.
- Cuando trate **cojines**, tapicería, colchones y alfombras, evite la **contaminación** del suelo limpio húmedo adyacente. Por lo tanto, si **fuera necesario**, colocar material impermeable (lona de plástico) o **elimine las salpicaduras** o derrames con paños húmedos desechables.
- **Para evitar** la emisión al medio ambiente, el material impermeable o **los pañuelos** deberían eliminarse con una empresa de retirada de residuos autorizada, de conformidad con la normativa legal.

2. Específicas para el control de avispas en nidos colgantes en exteriores:

- No lo utilice cerca de: cultivos, animales domésticos, estanques y otros cursos de agua y colmenas de abejas.
- Durante la aplicación, cubra el suelo situado **debajo del avispero** (p. ej., con una lámina de plástico).
- No aplicar durante los días de lluvia.
- Al utilizarse alrededor de edificaciones (**en los avisperos que cuelgan en la parte superior de la pared bajo el techo**), aplicar solo en avisperos protegidos del **arrastre por las lluvias** e inundaciones. Las avispas podrían volverse **agresivas, y atacar** y picar a los seres humanos antes de poder **eliminarlas**. Para reducir este riesgo, realizar el tratamiento al **anochecer** y llevar **ropa protectora** adecuada. Debe evitarse que otras **personas vuelvan a entrar** hasta que se haya controlado el nido.

K-Othrine® Partix controla un amplio espectro de plagas en cualquier superficie, **al tiempo que** reduce significativamente los niveles de **sustancias activas** en el medio ambiente (-50%). Ofrece un excelente **rendimiento en todas las superficies**, incluso las absorbentes (p.e. madera, estuco y hormigón) y una mayor biodisponibilidad del principio activo hasta 12 semanas.

MODO DE EMPLEO

Léanse las instrucciones adjuntas antes de utilizar el producto.

K-Othrine Partix está indicado para tratamientos insecticidas de:

- Interior: en lugares públicos (p. ej.: escuelas, hospitales...) así como zonas comerciales, industriales y domésticas.

- Exterior: nidos de avispas (colgantes bajo el tejado o en árboles).

Se aplica, una vez disuelto en agua, mediante pulverización de acuerdo a las dosis indicadas en la tabla (Aplicaciones y dosis de tratamiento).

MEZCLA Y PULVERIZACIÓN:

Instrucciones de uso:

- Llenar el aplicador hasta la mitad de la **cantidad de agua** necesaria.
- Abra con cuidado el envase del producto.
- Medir la cantidad de producto **necesaria y verterla** cuidadosamente en el recipiente de los aplicadores.
- Rellenar el resto del recipiente **pulverizador con agua** y agitar.
- Aplicar con un equipo **manual o mecánico** adecuado, con aplicadores manuales (p. ej., **pulverizadores de mochila**), y emitir una pulverización densa **a baja presión (1-3 bars)** con un tamaño de gota mediano de unos **100 µm**, que debe aplicarse muy cerca del objetivo.
- Se recomienda **realizar un test** previo en un área pequeña, antes de la aplicación **sobre tejidos y superficies** consideradas sensibles.
- Para **evitar la exposición** a aerosoles finos, no utilice pulverizadores aéreos.
- **Limpiar el equipo** de aplicación llenando el pulverizador de mochila con **agua limpia** y aplicando el agua de lavado como un spray, o eliminándola como un residuo peligroso.
- Si la **boquilla se bloquea**, debe aclararse con agua limpia, para retirar los **residuos** de la boquilla. Esta tarea debe realizarse con guantes de protección, que deberán enjuagarse con agua limpia después de volver a instalar la boquilla bloqueada.

**Instrucciones de uso para el control general de insectos
rastreros y arañas en interiores:**

• **En superficies sujetas a limpieza en húmedo.**

Pulverice para el tratamiento local solamente en grietas y ranuras con una amplitud de pulverización de 0,1 m. Para lograrlo, la aplicación debe realizarse con una boquilla de aplicación o una cánula dirigida a grietas y hendiduras para mantener la distancia adecuada entre la boquilla y la superficie de aplicación.

• **En superficies no sujetas a limpieza en húmedo.**

Pulverice únicamente sobre superficies limitadas, tales como: áreas cerradas bajo los muebles de la cocina, debajo del frigorífico, debajo del fregadero de la cocina, debajo del horno o del calentador de agua, y en todas las grietas y hendiduras que puedan ser un cobijo de cucarachas.

**Instrucciones de uso para el control general de chinches y
moscas en reposo en interiores:**

• **Chinches:** Pulverizar únicamente sobre superficies limitadas, no sujetas a limpieza en húmedo (p. ej., alfombras, colchones, tapicería, etc).

• **Moscas en reposo:** Identifique los lugares de reposo de las moscas y pulverice la superficie si no está sometida a limpieza en húmedo de forma habitual (p. ej., las paredes, los marcos de las ventanas o el techo).

Para el control general de avispas en nidos colgantes en exteriores no hay instrucciones específicas de uso.

APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS:**1. Aplicaciones y dosis de tratamiento:**

Insectos	Superficies		Tratamientos	Tasa de dilución		Dosis de aplicación de caldo	Eficacia estimada
				K-Othrine Partix	Agua (litros)		
Insectos rastreros (incluidas cucarachas)	En interiores	Sujetas a limpieza en húmedo	1 (máximo 11 aplicaciones/año)	5 mL	1 L	50 mL/m ² (max. 6,25 mg i.a/m ²)	Hasta 12 semanas
		No sujetas a limpieza en húmedo	1 (máximo 11 aplicaciones/año)	5 mL	1 L	50 mL/m ² (max. 6,25 mg i.a/m ²)	
Chinchas	En interiores	No sujetas a limpieza en húmedo	2 (intervalo de 4 días entre tratamientos)	10 mL (1 ^a aplic.)	1 L	50 mL/m ² (max. 12,5 mg i.a/m ²)	Hasta 12 semanas
				5 mL (2 ^a aplic.)	1 L	50 mL/m ² (max. 6,5 mg i.a/m ²)	
Arañas	En interiores	Sujetas a limpieza en húmedo	1 (máximo 11 aplicaciones/año)	5 mL	1 L	50 mL/m ² (max. 6,25 mg i.a/m ²)	Hasta 8 semanas
Moscas en reposo	En interiores	No sujetas a limpieza en húmedo	1 (máximo 11 aplicaciones/año)	5 mL	1 L	50 mL/m ² (max. 6,25 mg i.a/m ²)	Hasta 5 semanas
Avispas en nidos colgantes	En exteriores	-	1 (máximo 1 aplicación/año)	10 mL	1 L	200 mL/nido (max. 50 mg i.a/nido)	Eliminación del nido en 1-2 semanas

2. Usos autorizados:

Uso exclusivo por profesionales especializados.

Principios de las estrategias para gestionar el desarrollo de resistencias:

Las estrategias para evitar y/o gestionar el desarrollo de resistencias son las siguientes:

- siempre que sea posible, se recomiendan los tratamientos de aplicación combinados con medidas no químicas;
- las aplicaciones siempre deben dirigirse hacia los estadios más vulnerables del ciclo de vida del insecto.
- cuando se precise un periodo de control más largo, los tratamientos deben alternarse con productos con mecanismos de acción distintos;
- deben controlarse los niveles de efectividad, y examinar situaciones en las que haya una reducción de la efectividad para detectar posibles resistencias, teniendo en cuenta que las condiciones sanitarias y la proximidad de refugios no tratados pueden contribuir al riesgo de re infestación.
- en el caso de que incluso aplicando correctamente las instrucciones de la etiqueta no se alcance el nivel esperado de control y se evidencie la resistencia, debería suspenderse el uso de cualquier producto que contenga sustancia activa con el mismo modo de acción.

Eliminación del producto y del envase:

- Los residuos (producto, embalajes, ropa contaminada y agua utilizada para limpiar el equipo contaminado) deben eliminarse de

conformidad con la directiva 2008/98/CE, así como de acuerdo a otras normas locales y nacionales pertinentes.

- Conservar los productos biocidas en sus recipientes de origen.
- No mezclar con otros residuos.
- Los recipientes que contienen residuos del producto deben manipularse en consecuencia.

Condiciones de almacenamiento:

- Conservar únicamente en el recipiente de origen, sin abrir y en un ambiente fresco, seco y bien ventilado.
- Almacenar protegido de la luz.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos para animales.

Advertencias al Usuario: Las recomendaciones e información que facilitamos en esta etiqueta son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización del producto pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido del producto. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

ES



K-Othrine®
PARTIX™

INSECTICIDA

- ✓ Nueva formulación Partix™ eficaz en cualquier tipo de superficie
- ✓ Controla cucarachas, arañas, chinches y moscas posadas sobre superficies tratadas en interiores y avispas en nidos colgantes en tejados y árboles

Composición: Deltametrina 2,49 %
CMIT/MIT 0,0012 %

Suspensión Concentrada (SC)

Registro en el R.O.B.: ES/MR(NA)-2018-18-00498

Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta.

A fin de evitar riesgos para las personas y medio ambiente siga las instrucciones de uso.

Inscrito y distribuido por: Bayer CropScience, S.L.
Avda. Baix Llobregat, 3 - 5
08970 Sant Joan Despi (Barcelona)
Tel. 932 284 000

240 ml e

POS87259633B - Ed.0921

Amplio espectro de acción

