

ES

ANEXO

RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO BIOCIDA

RAID TRAMPA CUCARACHAS / BAYGON TRAMPA CUCARACHAS

Tipo(s) de producto

PT18: Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

Número de autorización: ES/MR(NA)-2024-18-00941

Número de referencia R4BP: ES-0031578-0000

Capítulo 1. INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

1.1. Nombre comercial del producto

Nombre(s) comercial(es)	Raid® Trampa Cucarachas Baygon® Trampa Cucarachas
-------------------------	--

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Nombre	SC Johnson Europe Sàrl
	Dirección	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Suiza
Número de autorización	ES/MR(NA)-2024-18-00941	
<i>Número de referencia R4BP</i>	ES-0031578-0000	
Fecha de la autorización	10/06/2024	
Fecha de vencimiento de la autorización	02/09/2032	

1.3. Fabricante(s) del producto

Nombre del fabricante	SC Johnson Europe Sàrl
Dirección del fabricante	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Suiza
Ubicación de las plantas de fabricación	SC Johnson Europe Sàrl site 1 Packaging Imolese S.p.A. 22 40026 Imola Italia

1.4. Fabricante(s) de la(s) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	Indoxacarb (enantiomeric reaction mass S:R 75:25)
Nombre del fabricante	Syngenta Crop Protection AG
Dirección del fabricante	Schwarzwaldallee 215 CH-4058 Basilea Suiza
Ubicación de las plantas de fabricación	Syngenta Crop Protection AG site 1 FMC Corporation Mobile Manufacturing Centre, US Highway 43 North, Axis 36505 Alabama Estados Unidos

Capítulo 2. COMPOSICIÓN Y FORMULACIÓN DEL PRODUCTO

2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Indoxacarb (enantiomeric reaction mass S:R 75:25)	Reaction mass of methyl (S)- and methyl(R)-7- chloro- 2,3,4a,5- tetrahydro-2- [methoxycarbonyl- (4- trifluoromethoxyphenyl) carbamoyl] indeno[1,2- e][1,3,4] oxadiazine-4a- carboxylate (This entry covers the 75:25 reaction mass of the S and R enantiomers)	sustancia activa			0,5

2.2. Tipo(s) de formulación

RB Cebo (listo para usar)

Capítulo 3. INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

Indicaciones de peligro	H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de prudencia	P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P103: Leer atentamente y seguir todas las instrucciones. P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P333 + P313: En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un agua y jabón. P501: Eliminar el médico en {1:...:}.

Capítulo 4. USO(S) AUTORIZADO(S)

4.1. Descripción de uso

Tabla 1. Uso # 1 – Insecticida – hormigas (todos los estados) – usuarios no profesionales (público en general) – trampas listas para usar – Uso interior y exterior

Tipo de producto	PT18: Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	Autorizado únicamente como medio de control de cucarachas (<i>Blattodea</i>) en interiores (uso no profesional).
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: otros: <i>Blattella germanica</i> Nombre común: otros: Cucaracha alemana Etapa de desarrollo: ninfas Nombre científico: otros: <i>Blattella germanica</i> Nombre común: otros: Cucaracha alemana Etapa de desarrollo: adultos Nombre científico: otros: <i>Blatta orientalis</i> Nombre común: otros: Cucaracha oriental Etapa de desarrollo: ninfas Nombre científico: otros: <i>Blatta orientalis</i> Nombre común: otros: Cucaracha oriental Etapa de desarrollo: adultos Nombre científico: otros: <i>Periplaneta americana</i> Nombre común: otros: Cucaracha americana Etapa de desarrollo: ninfas Nombre científico: otros: <i>Periplaneta americana</i> Nombre común: otros: Cucaracha americana Etapa de desarrollo: adultos
Ámbito(s) de uso	uso en interiores Para uso interior en residencias particulares
Método(s) de aplicación	Método: otros: Trampa de cebo (lista para el uso) Descripción detallada: El producto es un cebo que consiste en una pasta marrón con olor a manteca de cacahuets que incluye 0.5% (0.5g/100g) Indoxacarb puro empaquetado en un envase de plástico sellado
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: Ver número y tiempo de aplicación Dilución (%): n/a Número y frecuencia de aplicación: Para 1-5 cucarachas observadas, use hasta 6 trampas de cebo Para 6-25 cucarachas observadas, use hasta 8 trampas de cebo Para más de 25 cucarachas observadas, use hasta 12 trampas de cebo

	No use más de 12 trampas de cebo al mismo tiempo Recomendaciones para la colocación de cebos: coloque un cebo cada 5 metros lineales o con 0.5 metros cuadrados de separación
Categoría(s) de usuarios	público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	2 o 6 trampas de cebo de Polistireno (PS), empaquetadas en envoltorios de Polipropileno (PP), en caja de cartón con 2.5 g de cebo por trampa

4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso

4.1.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

4.1.3. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso

4.1.4. Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Consulte las instrucciones generales de uso

4.1.5. Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Consulte las instrucciones generales de uso

4.1.6. Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Consulte las instrucciones generales de uso

Capítulo 5. INSTRUCCIONES GENERALES DE USO¹

5.1. Instrucciones de uso

Cumplir con las instrucciones de uso.

Para conseguir un control adecuado de las cucarachas además del cebo es necesario mantener las zonas donde haya visto cucarachas limpias de suciedad y restos de comida. Coloque las trampas de cebo donde la actividad de las cucarachas sea más intensa o donde las cucarachas pasen y se concentren en grupo más frecuentemente. Use el número adecuado de trampas de cebo conforme al grado de infestación. Para 1 - 5 cucarachas observadas use hasta 6 trampas de cebo, para 6 - 25 cucarachas observadas use hasta 8 trampas de cebo y para más de 25 cucarachas observadas use hasta 12 trampas de cebo. No use más de 12 trampas de cebo a la vez. Retire el plástico y coloque una trampa cebo cada 5 metros lineales o cada 0,5 metros cuadrados de distancia.

Coloque las trampas de cebo en áreas inaccesibles para los niños y las mascotas, como los armarios de la cocina y/o el baño, debajo de los fregaderos, debajo de los electrodomésticos, detrás del inodoro.

Para obtener mejores resultados, coloque las trampas de cebo horizontalmente, cerca de las paredes o en las esquinas. Las trampas de cebo también se pueden colocar verticalmente, debajo del borde del fregadero de la cocina, por ejemplo.

Recoja y deseche las cucarachas muertas diariamente.

Revise las trampas de cebo semanalmente y, si están vacías, reemplácelas inmediatamente por nuevas trampas de cebo. Continúe reemplazando las trampas de cebo vacías hasta que ya no se vean más cucarachas.

La disminución del número de cucarachas se observará en unos días. Si transcurridos 3 meses desde el inicio el tratamiento, todavía hay cucarachas, contacte con una empresa especialista en tratamiento de plagas.

5.2. Medidas de mitigación de riesgos

Utilizar sólo según las indicaciones. No abrir las trampas de cebo.

Conserve el cartón con las instrucciones y precauciones de uso hasta finalizar el producto.

Nunca dejar a los niños jugar con las trampas de cebo.

No aplicar los cebos en superficies donde se manipulen, preparen, sirvan o consuman alimentos o piensos.

5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Efectos directos o indirectos probables:

Contiene cacahuete. Puede provocar una reacción alérgica.

Descripción de las medidas de primeros auxilios:

EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quítese toda la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. Lave la piel con agua. Si se produce irritación de la piel: consulte con un médico.

EN CASO DE INGESTIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Si se presentan síntomas, enjuague con agua. Quítese las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

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

Teléfono 91 562 04 20

Para incorporar este teléfono a la etiqueta deberá realizar la correspondiente notificación al INTCF conforme al procedimiento establecido en la Orden JUS/288/2021, modificada por la Orden JUS/877/2023, de 21 de julio.

¹Las instrucciones de uso, las medidas de mitigación de riesgos y otras instrucciones de uso con arreglo a la presente sección son válidas para cualquier uso autorizado.

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y de su envase

Envases vacíos, restos de producto y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Elimine dichos residuos de acuerdo con la normativa vigente.

No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe.

5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Mantener fuera del alcance de los niños y de animales/mascotas no objetivo.

Conservar en envase original y en lugar seco.

Vida útil: 2 años.

Capítulo 6. INFORMACIÓN ADICIONAL

Público en general (personal no profesional): usuarios que no son profesionales y que aplican el producto biocida en el contexto de su vida privada.