



Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

RESOLUCIÓN DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO DE BIOCIDAS

Febrero 2024 – Modificación: 4.1. Descripción del uso 1, Organismo(s) diana (incluyendo el estadio de desarrollo), Tamaños de los envases y material de envasado.

4.2. Descripción del uso 2, Tamaños de los envases y material de envasado.

Haciendo uso de las atribuciones que me están conferidas y, en cumplimiento de la legislación vigente en materia de biocidas, se inscribe en el "Registro Oficial de Biocidas" de la Dirección General de Salud Pública y Equidad en Salud, así como en el "Registro de Biocidas" establecido en el artículo 71 del Reglamento (UE) Nº 528/2012, el siguiente biocida, en las condiciones que a continuación se detallan:

1. Sujeto a las acciones descritas en el apartado nº 2 y a los requisitos especiales enumerados en el apartado nº 3, el titular de la autorización podrá comercializar el producto biocida detallado en el Resumen de las Características del producto, recogido en el Anexo I, y para los usos descritos en éste.
2. El titular de la autorización completará, las acciones establecidas y en las fechas determinadas que se indican en el cuadro siguiente. De no ser así, el producto biocida no podrá mantenerse en el mercado a partir de dicha fecha.

ACCIONES	FECHA
-	-

3. El titular de la autorización cumplirá, los requisitos especiales establecidos en el cuadro siguiente. De no ser así, el producto biocida no podrá mantenerse en el mercado.

	REQUISITOS ESPECIALES
1.	Los envases deberán ir correctamente etiquetados y se ajustarán al artículo 69 del Reglamento (UE) Nº 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo de 22 de mayo de 2012 relativo a la comercialización y el uso de los biocidas y podrán ir acompañados de un folleto adicional que forme parte integrante del envase o dicha información adicional podrá ir en el envase que las contenga, considerándose que la información forma parte de la etiqueta.

4. En el etiquetado del producto deberá figurar, independientemente de otros datos identificativos, lo siguiente:

a. El contenido de los apartados 1.1., 1.2.1., 1.2.2., 2., 3., 4. y 5. del Resumen de





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

las Características del Producto – Anexo I - El nombre comercial del producto deberá figurar de manera clara e inequívoca en la parte principal de la etiqueta.

- b. Junto a las indicaciones de peligro y consejos de prudencia, la palabra de advertencia y pictograma(s) que figuran a continuación:

Palabra de advertencia	Pictograma(s)
ATENCIÓN	 GHS09

- Es responsabilidad del titular de la autorización el cumplimiento estricto del correcto etiquetado de acuerdo con la legislación vigente y en función de los usos autorizados.
- El titular de la presente resolución, debe comunicar inmediatamente a la autoridad competente del Registro toda información o datos nuevos que reflejen que el biocida y/o su sustancia activa provocan o pueden provocar resistencias y/o efectos adversos sobre la salud humana o animal, el agua subterránea o el medio ambiente. Esta resolución puede revocarse en vista de la información recibida.
- Sujeto a los apartados nº 2 y nº 3 de esta resolución, esta autorización tiene una validez establecida en el punto 1.2.4. del Resumen de las Características del Producto – Anexo I -, salvo su anulación o suspensión temporal antes de finalizar dicho período.
- Esta resolución podrá ser cancelada según las circunstancias descritas en los Artículos 48 y 49 del Reglamento (UE) Nº 528/2012.
- El contenido de esta autorización no podrá ser modificado sin previa comunicación a la autoridad competente del Registro, la cual determinará si procede o no nueva autorización, excepto si se trata de un cambio administrativo contemplado en la sección 2, Título 1 del Anexo: Clasificación de los cambios de biocidas del Reglamento de Ejecución (UE) No 354/2013 de la Comisión de 18 de abril de 2013.
- Sin perjuicio de lo dispuesto en el Artículo 48 del Reglamento (UE) Nº 528/2012, ésta autorización puede ser modificada como consecuencia de los acuerdos alcanzados con otros Estados Miembros.
- En cumplimiento del artículo 45 del Reglamento (CE) nº 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de diciembre de 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (CLP), los usuarios intermedios o importadores de mezclas clasificadas para la salud humana o por sus peligros físicos, deberán enviar la información pertinente para la formulación de medidas preventivas y curativas, en particular para la respuesta sanitaria en caso de urgencia al Instituto Nacional de





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

Toxicología y Ciencias Forenses (Organismo designado a tal efecto según la Ley 8/2010 de 31 de marzo).

La Orden JUS/288/2021 de 25 de marzo, modificada por la Orden JUS/877/2023, de 21 de julio, regula el procedimiento de comunicación de dicha información al Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses.

Para incluir el teléfono del Servicio de Información Toxicológica en la etiqueta, instrucciones de primeros auxilios, así como en el apartado 1.4. de la Ficha de Datos de Seguridad es obligatorio haber realizado previamente el alta de la ficha toxicológica según el procedimiento mencionado

12. Esta decisión reemplaza la Resolución de Autorización e Inscripción en el Registro de biocidas emitida el **14 de junio de 2022.**

La presente resolución no pone fin a la vía administrativa, por lo que, de acuerdo con los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, contra la misma cabe interponer RECURSO DE ALZADA ante la Secretaría de Estado de Sanidad, en el plazo máximo de un mes contado desde el día siguiente a aquel en que se notifique la presente resolución.

EL DIRECTOR GENERAL DE SALUD PÚBLICA Y EQUIDAD EN SALUD

Pedro Gullón Tosio





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

ANEXO I

Resumen de las Características del Producto biocida

COMPO ANTIHORMIGAS

Tipo(s) de Producto: 18

ES/MR(NA)-2019-18-00629

ES-0003229-0000





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

1. Información administrativa

1.1. Nombre(s) comercial(es) del producto

Nombre comercial	COMPO ANTIHORMIGAS
Nombre(s) adicional(es)	DEMAND SPRAY DFNT ANT SPRAY DFNT COCKROACH SPRAY DFNT MULTI INSECT SPRAY DFNT SILVERFISH SPRAY

1.2. Titular de la autorización

1.2.1. Nombre y dirección del titular de la autorización	Nombre	COMPO Iberia S. L.
	Dirección	Avenida Diagonal 188 08018 Barcelona ESPAÑA
1.2.2. Número de autorización	ES/MR(NA)-2019-18-00629	
Sufijos del nº de autorización unido al nombre comercial		
Nº de referencia R4BP asset	ES-0003229-0000	
1.2.3. Fecha de autorización	17/07/2019	
1.2.4. Fecha de vencimiento de la autorización	04/06/2024	

1.3. Fabricante(s) del producto

Nombre del fabricante	COMPO GmbH
Dirección del fabricante	Gildenstr. 38 48157 Munster Alemania
Lugar de fabricación 1	BiB Randweg 7 6045 JK Roermond Países Bajos
Lugar de fabricación 2	FormiChem GmbH Anna-von-Philipp-Str. B33 86633 - Neuburg a.d. Donau Alemania





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

Lugar de fabricación 3	Schirm GmbH Standort Baar-Ebenhausen 85107 - Baar-Ebenhausen Alemania
-------------------------------	--

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

Sustancia activa	Lambda-cyhalothrin
Nombre del fabricante	SYNGENTA CROP PROTECTION AG
Dirección del fabricante	4002 Basel - Switzerland
Lugar de fabricación	Información Confidencial. Consultar en Anexo Confidencial del documento PAR del MS referente.

2. Composición del producto y tipo de formulación

2.1. Información cualitativa y cuantitativa de la composición del producto

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Nº CAS	Nº CE	Contenido (%)
lambda-cihalotrina	Masa de reacción de (1S,3S)-3-[[Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenoil]-2,2-dimetilciclopropanoic acidato de (R)-α-ciano-3-fenoxibencilo y (1R,3R)-3-[[Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenoil]-2,2-dimetilciclopropanoic acidato de (S)-α-ciano-3-fenoxibencilo (1:1)	Sustancia activa	91465-08-6	415-130-7	0,05

2.2. Tipo(s) de formulación

AL: cualquier otro líquido; listo para su uso por pulverización

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro	H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
-------------------------	--





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

	EUH208: Contiene 1,2-benzisothiazolin-3-one. Puede provocar una reacción alérgica.
Consejos de prudencia	P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización. P391: Recoger el vertido. P273: Evitar su liberación al medio ambiente. P501: Al final del tratamiento elimínese el cebo no consumido y el envase como residuo peligroso de conformidad con lo que establezcan las ordenanzas municipales.

4. Uso(s) autorizados(s)

4.1. Descripción del uso 1

Tabla 1. Uso # 1 – Hormigas de jardín, insectos rastreros (incluyendo pececillos de plata y cucarachas) y cochinillas – Público en general (Personal no profesional) – Uso interior-pulverización

Tipo de Producto	TP18. Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	Insecticida y producto para controlar otros artrópodos.
Organismo(s) diana (incluyendo el estadio de desarrollo)	<i>Formicinae</i> : Hormiga de jardín. Colonia de hormigas, todas las fases. <i>Porcellionidae</i> : Cochinilla. Larva y adulto. <i>Lepismatidae</i> : Pececillos de plata. Larva y adulto. <i>Blattodea</i> : Cucarachas. Larvas (estadio ninfa). Insectos rastreros: Insectos rastreros (ensayado con <i>Lepismatidae</i> y <i>Blattodea</i>). Larvas y adultos.
Ámbito(s) de utilización	Uso interior
Método(s) de aplicación	Aplicación por pulverización. <u>Hormigas</u> : Para acabar con los nidos de hormigas se pulveriza COMPO ANTIHORMIGAS en los recorridos que hacen las hormigas en las superficies duras interiores. <u>Lepismas (pececillos de plata), cochinillas y cucarachas</u> : Aplicar de forma puntual en el suelo, en aquellos lugares en los que se hayan observado los organismos que se desean eliminar. Esto proporcionará un efecto duradero (tratamiento residual).
Dosis y frecuencia de aplicación	<u>Hormigas</u> : 10 pulverizaciones en 1 metro de recorrido equivalen a 10 gramos de producto (44,5 g/m ²). Aplicar una vez al mes como máximo, durante la temporada de actividad de las hormigas. <u>Lepismas (pececillos de plata), cochinillas y cucarachas</u> : tratamiento residual: Tratar las superficies desde una distancia





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

	<p>aproximada de 30 cm. con el pulverizador manual aplicando de forma puntual entre 5 y 6 pulverizaciones (100 g/m²). Aplicar solo donde se supone que transitan los insectos.</p> <ul style="list-style-type: none">- Para los lepismas: aplicar cada 4 semanas en caso de recurrencia.- Para las cochinillas: aplicar cada 26 semanas en caso de recurrencia.- Para las cucarachas: aplicar cada 4 semanas (suelos porosos, por ejemplo, de vinilo). Aplicar cada 24 semanas (suelos no porosos, por ejemplo baldosas esmaltadas) en caso de recurrencia.
Categoría(s) de usuario(s)	Público en general (personal no profesional).
Tamaños de los envases y material de envasado	Botella con dispositivo de pulverización manual, de plástico PET de 50, 100, 200, 250, 300, 400, 500, 750, 900 y 1000 ml.

4.1.1. Instrucciones específicas de uso

Ver Sección 5.1.

4.1.2. Medidas de mitigación del riesgo específicas del uso

Ver Sección 5.2.

4.1.3. Debido a su uso específico, datos sobre efectos directos o indirectos probables, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para la protección del medio ambiente

Ver Sección 5.3.

4.1.4. Debido a su uso específico, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Ver Sección 5.4.

4.1.5. Debido a su uso específico, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Ver Sección 5.5.





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

4.2. Descripción del uso 2

Tabla 2. Uso # 2 – Hormigas de jardín – Público en general (Personal no profesional) – Uso exterior-pulverización

Tipo de Producto	TP18. Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	Insecticida y producto para controlar otros artrópodos.
Organismo(s) diana (incluyendo el estadio de desarrollo)	<i>Formicinae</i> : Hormiga de jardín – Colonia de hormigas.
Ámbito(s) de utilización	Uso exterior.
Método(s) de aplicación	Aplicación por pulverización. <u>Hormigas</u> : Para acabar con los nidos de hormigas se pulveriza COMPO ANTIHORMIGAS en los recorridos que hacen las hormigas y en las entradas de sus nidos en las superficies enlosadas, como las terrazas. El mejor momento de aplicación es por las mañanas o al anochecer, cuando las hormigas están aún en sus nidos.
Dosis y frecuencia de aplicación	<u>Hormigas</u> : 10 pulverizaciones en 1 metro de recorrido y en las entradas de los nidos, que equivalen a 10 gramos de producto (44,5 g/m ²). Aplicar una vez al mes como máximo, durante la temporada de actividad de las hormigas.
Categoría(s) de usuario(s)	Público en general (personal no profesional).
Tamaños de los envases y material de envasado	Botella con dispositivo de pulverización manual, de plástico PET de 50, 100, 200, 250, 300, 400, 500, 750, 900 y 1000 ml.

4.2.1. Instrucciones específicas de uso

Ver Sección 5.1.

4.2.2. Medidas de mitigación del riesgo específicas del uso

Ver Sección 5.2.

4.2.3. Debido a su uso específico, datos sobre efectos directos o indirectos probables, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para la protección





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

del medio ambiente

Ver Sección 5.3.

4.2.4. Debido a su uso específico, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Ver Sección 5.4.

4.2.5. Debido a su uso específico, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Ver Sección 5.5.

5. Modo de empleo

5.1. Instrucciones de uso

Seguir las instrucciones de uso.

Evite cualquier contacto innecesario con el producto o la superficie tratada. Una mala utilización puede causar daños a la salud.

Aplique el producto únicamente cuando sea posible garantizar que no se contaminarán alimentos, bebidas y plantas comestibles, así como las áreas de cultivo de plantas comestibles.

Lávese las manos tras usar el producto.

Evite el contacto con la piel.

No respirar el aerosol.

Mantenga el producto, su remanente, así como el recipiente vacío y el material de empaque alejados de las masas de agua.

Evite la limpieza de las áreas tratadas para garantizar el efecto duradero del producto.

Informe al titular de la autorización si el tratamiento es ineficaz.

Si la infestación persiste a pesar de haber seguido las instrucciones indicadas en la etiqueta, póngase en contacto con un profesional de control de plagas.

Adopte los métodos de gestión integrada de plagas como la alternancia entre estrategias de tratamiento durante el régimen de tratamiento (biológico, químico y mecánico), considerando las especificidades locales (condiciones climáticas, especies objetivo, condiciones de uso, etc.).





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

Se debe restringir la aplicación a las áreas no lavadas con agua, por ejemplo: en grietas y hendiduras, tubos de baño cerrados, y áreas al lado, detrás y debajo de muebles.

No utilice el producto si no se puede evitar su vertido en desagües (alcantarillados).

Debido al riesgo de envenenamiento, aplique el producto solo cuando se pueda impedir el acceso de mascotas, ganado y niños.

Aplique solo en zonas que no sean susceptibles de sumergirse o humedecerse, es decir, que estén protegidas de la lluvia, las inundaciones y el agua de limpieza.

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

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

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO

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

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

Deseche el producto no utilizado dentro de su recipiente de conformidad con los requisitos locales y nacionales.

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





Nº Registro / Autorización: ES/MR(NA)-2019-18-00629

COMPO ANTIHORMIGAS

condiciones normales de almacenamiento

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

Mantenga el producto únicamente en su recipiente original bien cerrado y en un lugar seguro. Almacénelo en un lugar fresco y seco protegido de las heladas. Manténgalo alejado de la luz directa del sol.

Manténgalo alejado de alimentos, bebidas y piensos.

Periodo de almacenamiento: 4 años.

Temperatura de almacenamiento: 5 – 30 °C.

6. Otra información

Se considera personal no profesional (público en general) a los usuarios que no son profesionales y que aplican el producto en el contexto de su vida privada.

El contenido declarado respecto a los organismos objetivos es de lectura obligatoria, tal como se especifica en el Resumen de Características del Producto (SPC, por sus siglas en inglés).

