

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: BAYTHION GR

Tipo(s) de producto: TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

Número de la autorización: ES/MR(NA)-2018-18-00477

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0010604-0000

Indice

Información administrativa	1
1.1. Nombre comercial del producto	1
1.2. Titular de la autorización	1
1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)	2
2. Composición y formulación del producto	2
2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida	2
2.2. Tipo de formulación	3
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	3
4. Uso(s) autorizado(s)	3
5. Instrucciones generales de uso	5
5.1. Instrucciones de uso	5
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	5
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	5
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	6
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	6
6. Información adicional	6

Información administrativa

1.1. Nombre comercial del producto

BAYTHION GR PROTECT HOME CEBO ANTIHORMIGAS GRANULADO

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	SBM DEVELOPPEMENT
	Dirección	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Francia
Número de la autorización	ES/MR(NA)-2018-18-00477	
R4BP 3 Número de referencia de activo	ES-0010604-0000	
Fecha de la autorización	19/02/2018	
Fecha de vencimiento de la autorización	31/12/2025	

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante	SBM Formulation
Dirección del fabricante	CS621 – ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	CS621 – ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Francia
Nombre del fabricante	Denka International B.V.
Dirección del fabricante	Gildeweg 37a - 3771 - NB Barneveld 3771 NB Barneveld Holanda
Ubicación de las plantas de fabricación	Gildeweg 37a - 3771 - NB Barneveld 3771 NB Barneveld Holanda

1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	37 - Imidacloprid
Nombre del fabricante	Bayer AG
Dirección del fabricante	Industrial operations. Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein. Alemania
Ubicación de las plantas de fabricación	- D-41538 Dormagen Alemania
Sustancia activa	37 - Imidacloprid
Nombre del fabricante	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd. (Art. 95 List : ZAPI S.p.A.)
Dirección del fabricante	Room 10-6, Shidal Square 8, 315010 Zhejiang China
Ubicación de las plantas de fabricación	Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., - Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park,, - Shanxi China

2. Composición y formulación del producto

2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Sustancia activa	138261-41-3	428-040-8	0,05

2.2. Tipo de formulación

Cebo en grano listo para su uso.

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia

Evitar su liberación al medio ambiente.

Recoger el vertido.

Eliminar el contenido en Elimínense el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso de conformidad con lo que establezcan las ordenanzas municipales.

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Uso 1 – Interior y exterior-Cebo en grano- Público en general.

Tipo de producto

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Insecticida

Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)

Nombre científico: Formicinae:
Nombre común: Hormiga de jardín u hormiga negra. Lasius niger.
Etapa de desarrollo: Adultos

Ámbito de utilización

Interior

Exterior

Interior.

Alrededor de edificios.

Exterior: terrazas, aceras, patios, entradas a cobertizos o garajes.

NO utilizar sobre suelo desnudo, césped o parterre de flores.

Método(s) de aplicación

Método: Aplicación del cebo

Descripción detallada:

Aplicación directa del cebo en gránulos.

Dosis y frecuencia de aplicación

Tasa de aplicación: Aplicación con una dosis máxima de 8 g de producto por hormiguero.
Dilución (%): 0
Número y frecuencia de aplicación:
Aplicación con una dosis máxima de 8 g de producto por hormiguero.
Si el hormiguero está localizado sobre pavimento asfaltado (suelo adoquinado- suelo de piedra, hormigón) los granos se aplicarán directamente en la entrada del mismo como una aplicación puntual.
En caso de que el hormiguero presente múltiples entradas los 8 g se deberán dividir equitativamente. Como máximo se podrán tratar dos hormigueros simultáneamente. Aplicar en grietas y fisuras donde las hormigas sean visiblemente activas o donde se detecten rastros patentes de las mismas. Usando un máximo de 8 g de producto.

Categoría(s) de usuarios

Público en general (no profesional)

Tamaños de los envases y material del envasado

Botella de plástico (HDPE) de 100 y 300 ml.

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Ver en instrucciones generales de uso

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

Ver en instrucciones generales de uso

4.1.3 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

Ver en instrucciones generales de uso

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

Ver en instrucciones generales de uso

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

Ver en instrucciones generales de uso

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

Aplicar en grietas y fisuras donde las hormigas sean visiblemente activas o donde se detecten rastros patentes de las mismas. Coloque el producto en un área protegida de la lluvia. Si se puede identificar bien un hormiguero, coloque el producto en la entrada del mismo. La erradicación total de una colonia puede llevar de 2 a 4 semanas, pero en función de las condiciones específicas puede llegar a tardar hasta 2 meses.

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

Lávese las manos y la piel expuesta antes de las comidas, después del uso.
Evite el acceso al producto a los niños y animales.
Mantener fuera del alcance de los niños..
Mantener en un lugar seguro.
No lo use donde comida, alimentos o agua puedan resultar contaminados.
No lo use sobre suelo desnudo, césped, jardín o parterres de flores.
Este producto y su envase deben ser eliminados de una manera segura.
No debe usarse en jardines, césped o parterres.
Peligroso para las abejas.
Para el uso en exteriores, aplicar este producto biocida en grietas y ranuras solamente o directamente en los nidos de hormigas.
Proteger de las abejas y de las condiciones meteorológicas cubriendo, por ejemplo, con una maceta o un azulejo. Asegúrese de que las hormigas sigan teniendo acceso al cebo. No disperse los gránulos secos sobre superficies duras o el suelo descubierto que usen ñas hormigas como vía de paso.
Si la infestación no está controlada, puede ser necesario repetir la aplicación
Cuando se use alrededor de edificios, no lo aplique cerca de cauces, ríos o desagües. Si la zona tratada está conectada al alcantarillado, úselo sólo en áreas donde no sea posible que el producto se moje o quede sumergido, por ejemplo, protegido de la lluvia, inundaciones o de agua de lavado.

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

Medidas básicas de actuación:

- 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.
- Si es necesario, traslade al accidentado 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
Teléfono 91 562 04 20

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

No contamine el agua con el producto o con el envase.
Este producto y el envase deben ser eliminados de manera segura.
Elimine el sobrante y los productos no reciclables como residuos peligrosos, de conformidad con la legislación local.
La eliminación del producto, mezclas y cualquier otro residuo debería siempre cumplir con los requerimientos de protección ambiental y la legislación de eliminación de residuos de las autoridades locales.
Evite el vertido y la escurrentía, así como el contacto con el suelo, cauces, desagües y sistemas de alcantarillado.
No reutilice el envase.

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

Almacenar en su envase original.
Mantener en lugar fresco, seco y bien ventilado.
Almacenar en lugar oscuro.
Vida útil hasta 24 meses.

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.
El producto contiene una sustancia amargante que la hace repulsiva a niños y mascotas.