# Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: BAYTHION CONCENTRADO

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

Número de la autorización: ES/MR(NA)-2017-18-00409

R4BP 3 Número de referencia de

activo: ES-0014655-0000

# 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(I/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	2
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	2
4. Uso(s) autorizado(s)	3
5. Instrucciones generales de uso	4
5.1. Instrucciones de uso	4
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	5
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 CONCENTRADO** 

PROTECT HOME INSECTICIDA CONCENTRADO SC

#### 1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización

Razón social	Bayer CropScience S.L.
Dirección	Avda.Baix Llobregat, 3-5 Sant Joan Despí 08970 Barcelona España

Número de la autorización

ES/MR(NA)-2017-18-00409

R4BP 3 Número de referencia de activo

ES-0014655-0000

Fecha de la autorización

16/11/2015

Fecha de vencimiento

de la autorización

15/11/2025

### 1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante

Bayer SAS - Environmental Science

Dirección del fabricante

16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Francia

Ubicación de las plantas de fabricación

Bayer S.A.S. - 1 avenue Edouard Herriot - Limas - BP - 442 69656 Villefranche-sur-Saône. 69656 Villefranche-sur-Saône Francia

SBM Formulation, ZI Avenue Jean Foucault CS621 34500 Béziers Francia

Bayer AG, Industriepark Höchst (Gebäude K 607) 65926 Frankfurt Alemania

#### 1.4. Fabricante(s) de(I/las) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	24 - Deltametrina
Nombre del fabricante	Bayer AG
Dirección del fabricante	Industrial Operations - Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim am Rhein Alemania
Ubicación de las plantas de fabricación	Bayer Vapi Pvt. Ltd, Plot No. 306/3, II phase 396195 GIDC, Vapi India

# 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 (%)
Deltametrina	(S)-a-cyano-3- phenoxybenzyl (1R,3R)- 3-(2,2-dibromovinyl)-2,2- dimethylcyclopropane carboxylate	Sustancia activa	52918-63-5	258-256-6	0,73

# 2.2. Tipo de formulación

SC - Suspensión concentrada (= concentrado fluido)

# 3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.  Contiene 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona, una mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.		
Evitar su liberación al medio ambiente.		
Recoger el vertido.		
Eliminar el recipiente en como residuo peligroso mediante su entrega en un punto limpio.		
Eliminar el contenido en como residuo peligroso mediante su entrega en un punto		

limpio.			

# 4. Uso(s) autorizado(s)

## 4.1 Descripción de uso

## Uso 1 - Uso 1 - Insecticida - hormigas - Público en general - Uso exterior

Tipo de producto	TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	Insecticida para el control de hormigas del jardín.
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Formicinae: Nombre común: Garden ant Etapa de desarrollo: Adultos  insectos, mamíferos (p.ej.: roedores)
Ámbito de utilización	Exterior
	Insecticida para el control de hormigas del jardín. Uso en el exterior.
Método(s) de aplicación	Vertido - Con regadera tras dilución del producto en agua
Dosis y frecuencia de	Diluir 20 mL de producto en 5 L agua para 5 m2 - 0.4 -
aplicación	Diluir 20 mL de producto en 5 L agua para 5 m2
Categoría(s) de usuarios	Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella dosificadora de hasta 250 ml (HDPE)

# 4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

### 4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Ver este punto en Instrucciones generales de uso

#### 4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

Ver este punto 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 este punto en Instrucciones generales de uso

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

Ver este punto 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 este punto en Instrucciones generales de uso

#### 5. Instrucciones generales de uso

#### 5.1. Instrucciones de uso

- Localice el hormiguero y sus entradas. Tenga en cuenta que un hormiguero puede tener varias entradas y que es necesario tratarlas todas para conseguir la erradicación completa.
  - Riegue el hormiguero vertiendo la solución preparada en las entradas y alrededor de las mismas.
  - Diluir 20 ml de producto en agua para obtener un volumen de solución total de 5 litros.
  - Usar los 5 litros de solución por cada 5 m² de hormiguero, distribuyéndolos por todas las entradas.
- Tras la aplicación en el exterior, enjuague la regadera varias veces con un poco de agua. Vierta el agua de lavado sobre el hormiguero.
- Si el tratamiento no ha conseguido reducir el número de hormigas hasta un nivel aceptable, se puede repetir cuando haya pasado al menos un mes.
- Como máximo se realizarán dos tratamientos por hormiguero en cada estación para evitar efectos negativos en el medio ambiente.

#### 5.2. Medidas de mitigación del riesgo

- · No quarde la solución diluida.
- No usar la regadera para otras finalidades sin limpiarla previamente.
- No aplicar el producto sobre plantas comestibles o en áreas en las que se pretenda cultivar plantas comestibles.
- Asegurarse de que no entran animales ni niños en la zona durante y después del tratamiento, hasta que la zona se haya secado.
  - Lavarse las manos y la piel expuesta tras la manipulación.
  - No entrar en la zona tratada hasta que se haya secado.
  - No aplicar el producto si se espera que llueva en las próximas 24 horas.
  - No usar en lugares en los que el producto podría llegar a verterse en plantas municipales de tratamiento de aguas residuales.
  - No aplicar cerca de estanques u otras masas de agua.
  - No vierta el producto biocida ni la solución diluida del mismo a la red de alcantarillado.
  - No aplicar en áreas susceptibles de rutinas de limpiezas con agua.

# 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 aqua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar laslentillas.
  - 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

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR CON EL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Teléfono: +34.91.562.04.20

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

<ul> <li>Eliminar el contenido / el recipiente conforme a la legislación local.</li> <li>No tirar el producto ni la solución diluida del biocida en el sistema de alcantarillado.</li> <li>Los residuos del producto deben ser desechados de acuerdo con la Directiva marco de residuos (2008/98 / EG) y al Catálogo Europeo de Residuos (CER), así como las legislaciones nacionales y locales.</li> <li>Dejar el producto en su envase original.</li> <li>No mezclar con otros residuos.</li> </ul>
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en
condiciones normales de almacenamiento
Mantener alejado de alimentos, bebidas y piensos.
Proteger de la luz. Conservar bien cerrado en el recipiente original.
Fecha de caducidad -2 años después de la fecha de fabricación.
6. Información adicional
En caso de que el tratamiento resulte inefectivo o se sospeche de resistencias, la Autoridad Competente deberá ser informada por
el titular de la autorización.
Se considera <u>Personal no profesional (público en general)</u> : Usuarios que no son profesionales y que aplican el producto en el contexto de su vida privada.