

# Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

**Nome do produto:** Ameisen-Köderdose

**Tipo(s) do produto:** TP 18 - Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes

**Número da autorização:** PT/DGS mrs45/2020 to PT/DGS mrs47/2020

**Número de referência do ativo  
R4BP 3:** PT-0023427-0000

## Índice

Informação administrativa	1
1.1. Nome comercial do produto	1
1.2. Titular da Autorização	1
1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)	1
2. Composição e formulação do produto	2
2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida	2
2.2. Tipo de formulação	2
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	2
4. Utilização(ões) autorizada(s)	3
5. Orientações gerais para a utilização	4
5.1. Instruções de utilização	4
5.2. Medidas de redução do risco	4
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	5
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	5
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	5
6. Outras informações	5

## Informação administrativa

### 1.1. Nome comercial do produto

Armadilha para formigas
Raid Armadilha para formigas
Baygon Armadilha para formigas

### 1.2. Titular da Autorização

<b>Nome e endereço do titular da autorização</b>	Nome	Aeraxon Insect Control GmbH
	Endereço	Bahnhofstr. 35 71332 Waiblingen Alemanha
<b>Número da autorização</b>	PT/DGS mrs45/2020 to PT/DGS mrs47/2020	
<b>Número de referência do ativo R4BP 3</b>	PT-0023427-0000	
<b>Data da autorização</b>	26/02/2020	
<b>Data de caducidade da autorização</b>	13/08/2024	

### 1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

<b>Nome do fabricante</b>	Aeraxon Insect Control GmbH
<b>Endereço do fabricante</b>	Bahnhofstrasse 35 71332 Waiblingen Alemanha
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Aeraxon s.r.o., Dr. Sedláka 827 339 01 Klatovy República Checa

### 1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)

<b>Substância ativa</b>	49 - Espinosade
<b>Nome do fabricante</b>	Dow AgroSciences GmbH
<b>Endereço do fabricante</b>	Truderinger Strasse 15 81677 Munich Alemanha
<b>Localização das instalações de fabrico</b>	Dow AgroSciences, 305 North Huron Avenue MI 48441 Harbor Beach Estados Unidos da América

## 2. Composição e formulação do produto

### 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Espinosade	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Substância ativa	168316-95-8	434-300-1	0,08
Isopropanol, Propan-2-ol	Propan-2-ol		67-63-0	200-661-7	1,5

### 2.2. Tipo de formulação

RB - Isco (pronto a usar)
---------------------------

## 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

<b>Advertências de perigo</b>	<p>Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.</p> <p>Contém uma mistura de 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one. Pode provocar uma reacção alérgica.</p>
<b>Recomendações de prudência</b>	<p>Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.</p> <p>Manter fora do alcance das crianças.</p> <p>Evitar a libertação para o ambiente.</p> <p>Eliminar o conteúdo em /contentor de acordo com o registo nacional.</p>

## 4. Utilização(ões) autorizada(s)

### 4.1 Descrição do uso

#### Utilização 1 - Inseticida – ants – non-professionals – indoor and outdoor

<b>Tipo de produto</b>	TP 18 - Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes
<b>Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada</b>	Inseticida para erradicação de culturas e ninhos de espécies
<b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b>	Nome científico: <i>Lasius niger</i> Nome comum: Black garden ants Estadio de desenvolvimento: Adults, larvae and queen
<b>Campos de utilização</b>	Interior Exterior Zona de interior e de exterior
<b>Método(s) de aplicação</b>	Aplicação como engodo em armadilhas prontas a ser utilizadas - ---
<b>Frequência de aplicação e dosagem</b>	1-2 armadilhas por ninho - 0 -  Frequência:  Uma aplicação por infestação composta por uma ou duas armadilhas - depende do tamanho da infestação. São recomendadas duas armadilhas, caso sejam visíveis mais do que trinta formigas. Utilizar no máximo 2 armadilhas por infestação em simultâneo. Quando necessário, repetir a aplicação passadas 3 semanas, durante a atividade sazonal das formigas - contudo, não exceder 11 aplicações por ano. Demora um certo tempo até que as formigas aceitem e consumam o engodo. A erradicação completa de uma infestação pode durar entre uma a três semanas.
<b>Categoria(s) de utilizadores</b>	Público em geral (não profissional)
<b>Capacidade e material da embalagem</b>	Tamanho da embalagem: 1-3 armadilhas por embalagem, uma armadilha tem aprox. 59 mm de largura e 17 mm de altura. As almofadas de fibra da embalagem são feitas de fibra de poliéster e têm um diâmetro de 30 mm, com 4 mm de espessura. A armadilha fechada tem duas pequenas aberturas, com 16 mm de largura e 10 mm de altura. Material da embalagem: Armadilha composta por uma almofada de fibra embebida numa solução de Spinosad líquido. (Quantidade Formulação: 8 g; Quantidade Spinosad: 6,4 g)  Material da armadilha: Alumínio

#### 4.1.1 Instruções específicas de utilização

---

#### 4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

---

#### 4.1.3 Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

---

#### 4.1.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

---

#### 4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

---

### 5. Orientações gerais para a utilização

#### 5.1. Instruções de utilização

A armadilha de engodo abre com a ajuda de um objeto duro (p. ex. uma moeda), usado para exercer pressão nas duas marcações laterais. Não faça força para abrir a caixa. Coloque a armadilha aberta no trilho das formigas ou na proximidade do ninho, caso a sua localização seja conhecida. Proteja a armadilha da chuva e da humidade.

#### 5.2. Medidas de redução do risco

Utilize apenas de acordo com as instruções de utilização. Evite o contacto com o conteúdo da armadilha.

O produto deve ser aplicado de forma a evitar que os animais domésticos, os alimentos e a ração entrem em contacto com o produto.

### 5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

Em caso de inalação: Deixe entrar ar fresco e, em caso de sintomas, consulte um médico.

Em caso de contacto com a pele: Lave imediatamente com água e sabão e enxague abundantemente. Consulte um médico se a irritação da pele persistir.

Em caso de contacto com os olhos: Remova as lentes de contacto. Lave os olhos em água corrente por alguns minutos com as pálpebras abertas. Consulte um médico.

Em caso de ingestão: Consulte imediatamente um médico.

### 5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem

No final do tratamento, recolher todas as armadilhas e colocar no lixo doméstico.

### 5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

Armazenar num local fresco e seco. Proteger do calor e da luz direta do sol.  
Estabilidade em armazenagem: 4 anos

## 6. Outras informações

Antes de utilizar, leia sempre a etiqueta ou as instruções de utilização e siga todas as instruções.

ii) Evite a utilização prolongada e exclusiva, que exceda a duração e frequência de uso recomendada.

iii) Utilize alternadamente os inseticidas.

iv) Utilize medidas de controlo integradas - como estratégias de erradicação alternadas (biológicas, químicas e mecânicas) -, tendo em atenção, no processo, as especificidades do local de aplicação (condições climáticas, organismos-alvo, condições de uso, etc.).

v) Em caso de ineficácia do produto, informe o titular da autorização de introdução no mercado.