## Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: Raid Armadilhas Formigas

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

Número da autorização: PT/DGS ARMPB-77/2016

Número de referência do ativo

R4BP 3: PT-0014931-0000

## Índice

Informação administrativa	4
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	5
5.1. Instruções de utilização	5
5.2. Medidas de redução do risco	5
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	5
armazenamento 6. Outras informações	5
	•

## Informação administrativa

### 1.1. Nome comercial do produto

Raid Armadilhas Formigas		

### 1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da	Nome	W. Neudorff GmbH KG		
autorização	Endereço	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Alemanha		
Número da autorização	PT/DGS ARMPB-77/2016			
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0014931-0000			
Data da autorização	02/04/2014			
Data de caducidade da autorização	01/11/2024			

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

Nome do fabricante	W. Neudorff GmbH KG	
Endereço do fabricante	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Alemanha	
Localização das instalações de fabrico	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Alemanha	

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

Substância ativa	49 - Espinosade
Nome do fabricante	Dow AgroSciences
Endereço do fabricante	Harbor Beach, 305 North Huron Avenue 48441 Mitchigan Estados Unidos da América
Localização das instalações de fabrico	Harbor Beach, 305 North Huron Avenue 48441 Michigan 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		Substância ativa	168316-95-8	434-300-1	0,0166
Açúcar	$\alpha\text{-D-Glucopyranosyl }\beta\text{-D-fructofuranoside}$	Substância não ativa	57-50-1	200-334-9	25
Ácido cítrico	Ácido 2-Hidroxi-1,2,3- propanotricarboxílico	Substância não ativa	77-92-9	201-069-1	0,5
Bitrex Anidro	N,N-Dietil-N-[(2,6- dimetilamino fenil- carbamoíl]benzoato de benzil amónio	Substância não ativa	3734-33-6	223-095-2	0,0002
Patent Blue V	Cálcio 4-[(4dietilamino fenil-)-(4-Dietilazânio milideno-1-ciclohexa-2,5- dienilideno)metil]-6- hidroxibenzeno -1,3- dissulfonato	Substância não ativa	3536-49-0	222-573-8	0,001
ENVIOMET [TM] C140	Não mencionado	Substância não ativa			0,0135
Kathon™ CG/ICP PRESERVATIVE	Não mencionado	Substância não ativa			0,067
Água desmineralizada	Água	Substância não ativa	7732-18-5	231-791-2	74,4

## 2.2. Tipo de formulação

AL - Qualquer outro líquido

## 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

#### Advertências de perigo

Contém nome da substância sensibilizante em questão. Pode provocar uma reacção alérgica.

#### Recomendações de prudência

Manter fora do alcance das crianças.

### 4. Utilização(ões) autorizada(s)

#### 4.1 Descrição do uso

#### Utilização 1 - Raid Armadilhas Formigas

#### Tipo de produto

TP 18 - Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

Raid Armadilhas Formigas é uma fórmula AL (outros líquidos) pronta a usar, não tendo sido concebida para diluição adicional. Este produto é indicado para usar no interior e no exterior, a nível doméstico e para áreas adjacentes, como varandas e terraços, enquanto produto anti-formigas, para os utilizadores não profissionais.

Organismo(s) alvo (incluindo o estádio de desenvolvimento)

Nome científico: Myrmicinae: Nome comum: Formigas Estadio de desenvolvimento: Adultos

#### Campos de utilização

Interior

Exterior

Raid Armadilhas Formigas é próprio para usar no interior, em salas de estar e em quartos de dormir, bem como em terraços e varandas.

#### Método(s) de aplicação

Método: Em estações de isco

Descrição detalhada:

Qualquer outro líquido [AL], fórmula pronta a usar numa caixa de metal pronta a usar. Raid Armadilhas Formigas é uma fórmula AL (outros líquidos) pronta a usar, não tendo sido concebida para diluição adicional. Este produto é indicado para usar no interior e no exterior, a nível doméstico e para áreas adjacentes, como varandas e terraços, enquanto produto anti-formigas, para os utilizadores não profissionais.

## Frequência de aplicação e dosagem

Taxa de aplicação: Fórmula AL (outros líquidos) pronta a usar

Diluição (%): 100

Número e calendário da aplicação:

Para o controlo de formigas, pode ser usada uma caixa de metal pronta a usar. Os recipientes são colocados na proximidade do formigueiro ou diretamente nos trilhos das formigas.

Raid Armadilhas Formigas contém 0,168 g de Espinosade / L (0,015 %), enquanto substância ativa pura. Deve ser aplicado sem ser diluído, através da colocação das caixas de metal que o contêm perto do formigueiro. Por cada aplicação / terraço, varanda ou interior, devem ser usadas no máx. 2 estações de isco contendo 10 mL de produto não diluído, o que equivale a 0,00168 g de Espinosade (por caixa).

#### Categoria(s) de utilizadores

Público em geral (não profissional)

Capacidade	е	material	da
embalagem			

Caixa - Metal: - 10 mL

#### 4.1.1 Instruções específicas de utilização

Perfurar cuidadosamente a área picotada na parte lateral da caixa de isco com um objeto afiado (tesoura, chavede parafusos, etc.), de modo a criar orifícios para entrada /saída das formigas. Colocar o isco na proximidade do formigueiro ou num local onde as formigas passem frequentemente - ao longo de paredes e rodapés, em cantos, debaixo de pias, dentro de armários. Para obter a máxima eficácia, verificar oisco com regularidade e substituí-lo mensalmente, se necessário. Em caso de infestação severa, usar vários iscos em simultâneo.

#### 4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

No RRM

# 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

Não são conhecidos efeitos adversos diretos ou indiretos.

Medidas de primeiros socorros

Garantir circulação de ar.

Em caso decontacto com a pele, lavar de imediato com bastante água.

Em caso de contacto com os olhos, enxaguar cuidadosamente com bastante água e procurar aconselhamento médico. Consultar um médico, em caso de sintomatologia. Não se conhecem sintomas associados à utilização do produto. Tratamento sintomático.

Medidas de prevenção contra a libertação acidental

Usar vestuário de proteção pessoal.

Não vazar para águas de superfície/subterrâneas.

Recolher com materiais absorventes (ex: areia, serradura, aglomerantes comuns).

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

Os utilizadores domésticos não profissionais devem entregar o produto nos locais oficiais de eliminação domesmo.

A embalagem totalmente vaziado produto pode ser tratada como lixo doméstico.

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

Manter sempre no recipiente original

#### 5. Orientações gerais para a utilização

#### 5.1. Instruções de utilização

Perfurar cuidadosamente a área picotada na parte lateral da caixa de isco com um objeto afiado (tesoura, chavede parafusos, etc.), de modo a criar orifícios para entrada /saída das formigas. Colocar o isco na proximidade do formigueiro ou num local onde as formigas passem frequentemente - ao longo de paredes e rodapés, em cantos, debaixo de pias, dentro de armários. Para obter a máxima eficácia, verificar oisco com regularidade e substituí-lo mensalmente, se necessário. Em caso de infestação severa, usar vários iscos em simultâneo.

E 2	Madidaa	4~	raduaãa	4~	ricoc
<b>J.Z.</b>	Medidas	ue	reuução	uυ	HSCO

No RMM

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

Não são conhecidos efeitos adversos diretos ou indiretos.

Medidas de primeiros socorros

Garantir circulação de ar.

Em caso de contacto com a pele, lavar de imediato com bastante água.

Em caso de contacto com os olhos, enxaguar cuidadosamente com bastante água e procurar aconselhamento médico.

Consultar um médico, em caso de sintomatologia.

Não se conhecem sintomas associados à utilização do produto. Tratamento sintomático.

Medidas de prevenção contra a libertação acidental

Usar vestuário de proteção pessoal.

Não vazar para águas de superfície/subterrâneas.

Recolher com materiais absorventes (ex: areia, serradura, aglomerantes comuns).

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

Os utilizadores domésticos não profissionais devem entregar o produto nos locais oficiais de eliminação domesmo. A embalagem totalmente vaziado produto pode ser tratada como lixo doméstico.

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

Manter sempre no recipiente original.

Não armazenar junto de rações para animais. Não armazenar junto de alimentos.

Manter fechado e fora do alcancede crianças.

Temperatura recomendada de armazenagem: 20°C

Validade: 2 anos

## 6. Outras informações

ı				
ı				
1	-			
ı				
1				
ı				