

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: (TP-050-C1)

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

Número da autorização: PT DGS mrp 184/2019 and PT DGS mrp 203/2019

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** PT-0021944-0001

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) | 2 |
| 2. Composição e formulação do produto | 3 |
| 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida | 3 |
| 2.2. Tipo de formulação | 3 |
| 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência | 3 |
| 4. Utilização(ões) autorizada(s) | 3 |
| 5. Orientações gerais para a utilização | 7 |
| 5.1. Instruções de utilização | 7 |
| 5.2. Medidas de redução do risco | 7 |
| 5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente | 7 |
| 5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem | 7 |
| 5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento | 7 |
| 6. Outras informações | 7 |

Informação administrativa

1.1. Nome comercial do produto

Dum Dum Armadilha Formigas C1 (não comercializado)

1.2. Titular da Autorização

| | | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Nome e endereço do titular da autorização | Nome | Henkel AG & Co. KGaA |
| | Endereço | Henkelstrasse 67 40191 Duesseldorf Alemanha |
| Número da autorização | PT DGS mrp 184/2019 and PT DGS mrp 203/2019 1-1 | |
| Número de referência do ativo R4BP 3 | PT-0021944-0001 | |
| Data da autorização | 09/12/2019 | |
| Data de caducidade da autorização | 30/04/2029 | |

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

| | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Nome do fabricante | IGO srl |
| Endereço do fabricante | Via Palazzo, 46 24061 Albano Sant'Alessandro (Bergamo) Itália |
| Localização das instalações de fabrico | Via Palazzo, 46 24061 Albano Sant'Alessandro (Bergamo) Itália |

| | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Nome do fabricante | Consultoria Tecnica e Representações, Lda. (CTR) |
| Endereço do fabricante | Loteamento Industrial da Murteira, Lotes 23/24 2135-301 Samora Correia Portugal |
| Localização das instalações de fabrico | Loteamento Industrial da Murteira, Lotes 23/24 2135-301 Samora Correia Portugal |

| | |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Nome do fabricante | Laboratorio Chimico Farmaceutico Sanmarinese |
| Endereço do fabricante | Strada del Marano 95 47896 Faetano São Marino |
| Localização das instalações de fabrico | Strada del Marano 95 47896 Faetano São Marino |

| | |
|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Nome do fabricante | HENKEL HOMECARE KOREA |
| Endereço do fabricante | 3 Gatbachi-ro, Danwon-gu, não disponível Ansan city, Gyeonggi-do República da Coreia |
| Localização das instalações de fabrico | 3 Gatbachi-ro, Danwon-gu, não disponível Ansan city, Gyeonggi-do República da Coreia |

| | |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Nome do fabricante | Godrej Consumer Products Ltd |
| Endereço do fabricante | Eastern Express Highway, Vikhroli (leste) 400079 Mumbai Índia |
| Localização das instalações de fabrico | 131/1-4, Cuddalore Road, Kattukuppam, Manapet (PO) 607402 Pondicherry Índia |

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

| | |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Substância ativa | 59 - 1R-trans-fenotrina |
| Nome do fabricante | Sumitomo Chemical (London, UK) |
| Endereço do fabricante | Hythe House, 200 Shepherds Bush Road W6 7NL Londres Reino Unido |
| Localização das instalações de fabrico | Misawa Works, Aza-Sabishirotaira, Oaza-Misawa Aomori 033-0022 Misawa Japão |

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 (%) |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------------|------------|-----------|----------|
| 1R-trans-fenotrina | 3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarbox | Substância ativa | 26046-85-5 | 247-431-2 | 0,093 |
| Parmetol D11 (BIT) | 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-ona | | 2634-33-5 | 220-120-9 | 0 |

2.2. Tipo de formulação

RB - Isco (pronto a usar)

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo

Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Recomendações de prudência

Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

Manter fora do alcance das crianças.

Evitar a libertação para o ambiente.

Recolher o produto derramado.

Eliminar o recipiente em contentores de lixo doméstico em conformidade com os regulamentos locais/regionais/nacionais.

4. Utilização(ões) autorizada(s)

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - UTILIZAÇÃO TP 18

| | |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo de produto | TP 18 - Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes |
| Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada | Este produto destina-se ao controlo de formigas adultas em espaços interiores e exteriores. |
| Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento) | Nome científico: <i>Lasius niger</i> Nome comum: Ants Estádio de desenvolvimento: Adultos Insetos, mamíferos (por exemplo roedores) |
| Campos de utilização | Interior Exterior Para utilização dentro e em redor dos edifícios. |
| Método(s) de aplicação | Aplicação de isco - Os iscos para formigas são estações de isco prontas a utilizar |
| Frequência de aplicação e dosagem | Consulte o número meta-SPC relevante e a secção de frequência da aplicação - - - Meta-SPC 1: Um ou dois iscos a cada 10 m ² . Isto corresponde a concentrações AS de 0,0052-0,0105 g/10 m ² para o isco individual incluído (TP-050-C1), dependendo se se utiliza 1 ou 2 iscos/10 m ² . Substitua o isco para formigas trimestralmente ou quando o isco para formigas estiver vazio. |
| Categoria(s) de utilizadores | Público em geral (não profissional) |
| Capacidade e material da embalagem | Meta-SPC 1: (TP-050-C1), Estação de isco individual, contém 5 g de isco. Material de poliestireno. São embaladas várias estações de isco em conjunto. |

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Meta-SPC 1:

Remova as abas na parte lateral da estação de isco.

Coloque a estação de isco (protegida da chuva) numa superfície plana próxima do ninho ou onde existirem evidências de caminhos de formigas.

Utilize uma ou duas estações de isco a cada 10 m².

Depois de colocar as estações de isco, não as mude de local durante, pelo menos, uma semana.

Após 4 semanas, deverá observar-se o desaparecimento das formigas.

Substitua a estação de isco trimestralmente ou quando a estação de isco estiver vazia.

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Não a coloque em sítios que possam entrar em contato com os alimentos.

Mantenha longe das crianças e dos animais de estimação e guarde-a num local seguro.

Nunca deixe as crianças brincar com a estação de isco.

Não force a abertura das estações de isco.

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

Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados:
Olhos: Não se prevêem efeitos adversos se for utilizado corretamente.
Pele: Não se prevêem efeitos adversos se for utilizado corretamente.
Inalação: Não se prevêem efeitos adversos se for utilizado corretamente.
Ingestão: Não se prevêem efeitos adversos se for utilizado corretamente.

Potenciais efeitos ambientais:
Tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.

Descrição das medidas de primeiros socorros:
Não existem requisitos especiais. É recomendado o cumprimento de uma boa higiene industrial.

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

Eliminar o conteúdo/recipiente nos contentores de lixo doméstico...em conformidade com os regulamentos locais/regionais/nacionais.

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

Estável durante 2 anos ao abrigo de condições de armazenamento ambiente em estações de isco para formigas de poliestireno. Depois de ativadas, substitua as estações de isco trimestralmente ou quando estiverem vazias.

5. Orientações gerais para a utilização

5.1. Instruções de utilização

Ver secção 4.1.1.

5.2. Medidas de redução do risco

Ver secção 4.1.2.

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

Ver secção 4.1.3.

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

Ver secção 4.1.4.

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

Ver secção 4.1.5.

6. Outras informações

Proteja da chuva.

Os piretroides podem causar parestesia (queimadura e formiguelo da pele sem irritação). Se os sintomas persistirem: Consulte um médico.