

# Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

**Nome do produto:** IMIDASECT

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

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

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

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

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

**Número da autorização:** PT/DGS ARMPB05-2017\_ARMPB06-2017\_ARMPB36-2021\_ARMPB37-2021

**Número de referência do ativo**  
**R4BP 3:** PT-0017158-0000

## 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  | 10 |
| 5.1. Instruções de utilização  | 10 |
| 5.2. Medidas de redução do risco   | 10 |
| 5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente | 10 |
| 5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem   | 11 |
| 5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento   | 11 |
| 6. Outras informações  | 11 |

## Informação administrativa

### 1.1. Nome comercial do produto

Imidasect Baratas

### 1.2. Titular da Autorização

|  |  |                                 |
|--|--|---------------------------------|
| <b>Nome e endereço do titular da autorização</b> | Nome   | Sharda Europe B.V.B.A           |
|  | Endereço   | Heedstraat 58 1730 Asse Bélgica |
| <b>Número da autorização</b>                     | PT/DGS ARMPB05-2017_ARMPB06-2017_ARMPB36-2021_ARMPB37-2021 |                                 |
| <b>Número de referência do ativo R4BP 3</b>      | PT-0017158-0000  |                                 |
| <b>Data da autorização</b>                       | 20/01/2022   |                                 |
| <b>Data de caducidade da autorização</b>         | 14/12/2026   |                                 |

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

|   |  |
|---|--|
| <b>Nome do fabricante</b>                     | Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd  |
| <b>Endereço do fabricante</b>                 | Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Índia                                  |
| <b>Localização das instalações de fabrico</b> | Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Índia                                  |
|   | DTS OABE S.L., Polígono Industrial Zabale, Parcela 3, 48410 Orozco (Vizcaya) Espanha |

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

|   |  |
|---|--|
| <b>Substância ativa</b>                       | 37 - Imidaclopride   |
| <b>Nome do fabricante</b>                     | Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd  |
| <b>Endereço do fabricante</b>                 | Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Índia                        |
| <b>Localização das instalações de fabrico</b> | HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD - 393 East Heping Road - Shijizhang China |

## 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 (%) |
|-------------------|--|------------------|-------------|-----------|----------|
| Imidaclopride     | (2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine | Substância ativa | 138261-41-3 | 428-040-8 | 2,194    |

### 2.2. Tipo de formulação

|                                |
|--------------------------------|
| GD – Gel para aplicação direta |
|--------------------------------|

## 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Advertências de perigo</b>     | Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.<br>Contém 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Pode provocar uma reacção alérgica.   |
| <b>Recomendações de prudência</b> | Evitar a libertação para o ambiente.<br>Recolher o produto derramado.<br>Eliminar o conteúdo em national.<br>Eliminar o recipiente em national. |

## 4. Utilização(ões) autorizada(s)

### 4.1 Descrição do uso

#### Utilização 1 - interior, aplicação em fendas e fissuras, Barata alemã, profissional

|   |   |
|---|---|
| <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  |
| <b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b> | Nome científico: Blattella germanica<br>Nome comum: Barata alemã<br>Estadio de desenvolvimento: ninfas, adultos   |
| <b>Campos de utilização</b>                                       | Interior<br><br>Utilização interior   |
| <b>Método(s) de aplicação</b>                                     | Método: Aplicação em fendas e fissuras<br>Descrição detalhada:<br>Aplicação em fendas e fissuras  |
| <b>Frequência de aplicação e dosagem</b>                          | Taxa de aplicação: Taxa de infestação fraca 0.1g/m <sup>2</sup> ; taxa de infestação alta 0.2g/m <sup>2</sup> ;<br>1 gota de gel com diâmetro de 5 mm é equivalente a 0.1 g.<br>Diluição (%):<br>Número e calendário da aplicação:<br>Máximo de 6 aplicações por ano. |
| <b>Categoria(s) de utilizadores</b>                               | Profissional  |
| <b>Capacidade e material da embalagem</b>                         | Cartucho, Plástico (PEAD) , 30g, 35g, 50g, 100g   |

#### 4.1.1 Instruções específicas de utilização

- 1) O produto deve ser aplicado apenas em áreas restritas em superfícies não regularmente limpas, por exemplo, atrás ou por debaixo do frigorífico, por debaixo do lava-loiças ou pia da cozinha, por debaixo do fogão ou do esquentador de água quente, em todas as fissuras e fendas que possam ser um abrigo para baratas.
- 2) Não exponha as gotas do isco à luz solar ou a fontes de calor (por exemplo, um aquecedor).
- 3) Não aplique em superfícies porosas. Em situações onde não seja possível a aplicação direta na superfície, aplicar o produto numa folha ou num filme de plástico.

#### 4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Consulte as instruções gerais de utilização.

#### 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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

#### 4.2 Descrição do uso

##### Utilização 2 - interior, aplicação em fendas e fissuras, não-profissional

##### Tipo de produto

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

##### Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

Inseticida

##### Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)

Nome científico: *Blattella germanica*  
Nome comum: Barata alemã  
Estadio de desenvolvimento: ninfas, adultos

Nome científico: *Blatta orientalis*  
Nome comum: Barata oriental  
Estadio de desenvolvimento: ninfas, adultos

##### Campos de utilização

Interior

Utilização interior

##### Método(s) de aplicação

Método: Aplicação em fendas e fissuras  
Descrição detalhada:  
-

##### Frequência de aplicação e dosagem

Taxa de aplicação: Taxa de infestação fraca 0.2 g/m<sup>2</sup>; taxa de infestação alta 0.3 g/m<sup>2</sup>;  
1 gota de gel com diâmetro de 5 mm é equivalente a 0.1 g.  
Diluição (%):

|   |  |
|---|--|
|   | Número e calendário da aplicação:<br>Máximo de 6 aplicações por ano. |
| <b>Categoria(s) de utilizadores</b>       | Público em geral (não profissional)                                  |
| <b>Capacidade e material da embalagem</b> | Seringa, Plástico (PEAD), 3g, 5g, 10g, 15g                           |

#### 4.2.1 Instruções específicas de utilização

1)O produto deve ser aplicado apenas em áreas restritas em superfícies não regularmente limpas, por exemplo, atrás ou por debaixo do frigorífico, por debaixo do lava-loiças ou pia da cozinha, por debaixo do fogão ou do esquentador de água quente, em todas as fendas e fendas que possam ser um abrigo para baratas.

2) Se um grande número de baratas for visível ou houver suspeita disso, consulte a dose de aplicação referida para "alta infestação". Se apenas uma barata ou algumas baratas forem vistas, consulte a dose de aplicação referida para "baixa infestação".

3) Não exponha as gotas do isco à luz solar ou a fontes de calor (por exemplo, um aquecedor).

4) Não aplique em superfícies porosas. Em situações onde não seja possível a aplicação direta na superfície, aplicar o produto numa folha ou num filme de plástico.

#### 4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

#### 4.3 Descrição do uso

### Utilização 3 - interior, aplicação em fendas e fissuras, Barata Oriental, profissional

|   |   |
|---|---|
| <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> | Insecticida   |
| <b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b> | Nome científico: Blatta orientalis<br>Nome comum: Barata oriental<br>Estadio de desenvolvimento: ninfas, adultos  |
| <b>Campos de utilização</b>                                       | Interior<br><br>Utilização interior   |
| <b>Método(s) de aplicação</b>                                     | Método: Aplicação em fendas e fissuras<br>Descrição detalhada:<br>-   |
| <b>Frequência de aplicação e dosagem</b>                          | Taxa de aplicação: Taxa de infestação fraca 0.2g/m <sup>2</sup> ; taxa de infestação alta 0.3g/m <sup>2</sup> ;<br>1 gota de gel com diâmetro de 5 mm é equivalente a 0.1 g.<br>Diluição (%):<br>Número e calendário da aplicação:<br>Máximo de 6 aplicações por ano. |
| <b>Categoria(s) de utilizadores</b>                               | Profissional  |
| <b>Capacidade e material da embalagem</b>                         | Cartucho, Plástico (PEAD), 30g; 35g, 50g, 100g  |

#### 4.3.1 Instruções específicas de utilização

- 1) O produto deve ser aplicado apenas em áreas restritas em superfícies não regularmente limpas, por exemplo, atrás ou por debaixo do frigorífico, por debaixo do lava-loiças ou pia da cozinha, por debaixo do fogão ou do esquentador de água quente, em todas as fissuras e fendas que possam ser um abrigo para baratas.
- 2) Não exponha as gotas do isco à luz solar ou a fontes de calor (por exemplo, um aquecedor).
- 3) Não aplique em superfícies porosas. Em situações onde não seja possível a aplicação direta na superfície, aplicar o produto numa folha ou num filme de plástico.

#### 4.3.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Consulte as instruções gerais de utilização.



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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

## 4.4 Descrição do uso

### Utilização 4 - interior, armadilhas com isco

|   |   |
|---|---|
| <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  |
| <b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b> | Nome científico: Blattella germanica<br>Nome comum: Barata alemã<br>Estádio de desenvolvimento: ninfas, adultos<br><br>Nome científico: Blatta orientalis<br>Nome comum: Barata oriental<br>Estádio de desenvolvimento: ninfas, adultos   |
| <b>Campos de utilização</b>                                       | Interior<br><br>Utilização interior   |
| <b>Método(s) de aplicação</b>                                     | Método: armadilhas com isco<br>Descrição detalhada:<br>-  |
| <b>Frequência de aplicação e dosagem</b>                          | Taxa de aplicação: Taxa de infestação fraca 0.2g/m <sup>2</sup> (uma armadilha com isco de 0.75g por 4m <sup>2</sup> , uma armadilha com isco de 1g por 5m <sup>2</sup> , uma armadilha com isco de 1.2g por 6m <sup>2</sup> , uma armadilha com isco de 1.4g por 7m <sup>2</sup> ); Taxa de infestação alta 0.3g/m <sup>2</sup> (uma armadilha com isco de 0.75g por 2.5m <sup>2</sup> , uma armadilha com isco de 1g por 3m <sup>2</sup> , uma armadilha com isco de 1.2g por 4m <sup>2</sup> , uma armadilha com isco de 1.4g por 5m <sup>2</sup> )<br>Diluição (%):<br>Número e calendário da aplicação:<br>Máximo de 6 aplicações por ano. |

|   |   |
|---|---|
| <b>Categoria(s) de utilizadores</b>       | Profissional<br>Público em geral (não profissional)         |
| <b>Capacidade e material da embalagem</b> | Armadilhas com isco, Plástico (PEAD), 0.75g, 1g, 1.2g, 1.4g |

#### 4.4.1 Instruções específicas de utilização

Se um grande número de baratas for visível ou houver suspeita disso, consulte a dose de aplicação referida para “alta infestação”.  
Se apenas uma barata ou algumas baratas forem vistas, consulte a dose de aplicação referida para “baixa infestação”.

#### 4.4.2 Medidas de mitigação do risco específicas

- 1) As armadilhas com isco aplicadas devem ser invioláveis.
- 2) Não force a abertura das armadilhas com isco.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

#### 4.5 Descrição do uso

##### Utilização 5 - exterior, armadilhas com isco

|   |   |
|---|---|
| <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> | Insecticida   |

|   |   |
|---|---|
| <b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b> | <p>Nome científico: Blattella germanica<br/> Nome comum: Barata alemã<br/> Estadio de desenvolvimento: ninfas, adultos</p> <p>Nome científico: Blatta orientalis<br/> Nome comum: Barata oriental<br/> Estadio de desenvolvimento: ninfas, adultos</p>  |
| <b>Campos de utilização</b>                                       | <p>Exterior</p> <p>Uso exterior como uma barreira em redor de edifícios, em pontos de entrada potenciais para baratas.</p>  |
| <b>Método(s) de aplicação</b>                                     | <p>Método: armadilhas com isco<br/> Descrição detalhada:<br/> -</p>   |
| <b>Frequência de aplicação e dosagem</b>                          | <p>Taxa de aplicação: Em geral 0.3 g/m do perímetro a tratar (uma armadilha com isco de 0.75 g por 2.5 m, uma armadilha com isco de 1 g por 3 m, uma armadilha com isco de 1.2 g por 4 m, uma armadilha com isco de 1.4 g de isco por 5 m)<br/> Diluição (%):<br/> Número e calendário da aplicação:<br/> Máximo de 6 aplicações por ano.</p> |
| <b>Categoria(s) de utilizadores</b>                               | <p>Profissional</p> <p>Público em geral (não profissional)</p>  |
| <b>Capacidade e material da embalagem</b>                         | <p>Armadilhas com isco, Plástico (PEAD) , 0.75g, 1g, 1.2g, 1.4g</p>   |

#### 4.5.1 Instruções específicas de utilização

Aplique as estações de tratamento com isco apenas em superfícies duras, como terraços ou pátios.

#### 4.5.2 Medidas de mitigação do risco específicas

- 1) As armadilhas com isco aplicadas devem ser invioláveis.
- 2) Não force a abertura das armadilhas com isco.
- 3) Aplicar apenas em áreas que não sejam passíveis de submersão ou que se tornem húmidas, ou seja, deverão estar protegidas da chuva, de inundações e da água de limpeza.
- 4) Não utilize o produto onde a descarga para ralos (esgotos) não possa ser evitada.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

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

Consulte as instruções gerais de utilização.

## **5. Orientações gerais para a utilização**

### **5.1. Instruções de utilização**

- 1) Respeite as instruções de uso.
- 2) Antes do tratamento, retire todas as fontes naturais de alimento para baratas (desperdícios, restos de comida, etc.) da área infestada para estimular a ingestão do gel.
- 3) Durante as inspeções às armadilhas com isco, verifique a área tratada e, se necessário, substitua o gel usado, pois as baratas deixam secreções e fezes para atrair as outras baratas da mesma espécie.
- 4) O produto pode ser usado continuamente por 3 meses sem substituir as armadilhas com isco abertas ou os iscos não consumidos.
- 5) Informar ao titular da autorização se o tratamento for ineficaz.
- 6) Para proteger aves, animais de estimação e mamíferos, as baratas mortas devem ser retiradas diariamente da área tratada.
- 7) Verifique as armadilhas com isco uma vez por semana.
- 8) Se a infestação persistir apesar de seguir as instruções do rótulo, entre em contato com um controlador de pragas profissional. Evite o uso contínuo do produto.
- 9) No final da campanha de tratamento, recolha as armadilhas com isco usadas para eliminação.

### **5.2. Medidas de redução do risco**

- 1) Manter fora do alcance das crianças.
- 2) Colocar a armadilha fora do alcance das crianças, aves, animais de estimação, animais de criação (gado) e outros animais não visados.
- 3) Evitar a libertação para o ambiente.
- 4) Não usar diretamente sobre ou próximo de comida, alimentos ou bebidas, ou em superfícies ou em utensílios que possam vir a estar em contacto com comida, alimentos, bebidas e rações para animais.

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

- 1) Se houver necessidade de aconselhamento médico, tenha à mão a embalagem ou o rótulo do produto.
- 2) SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de voltar a usar. Lave a pele com água. Se ocorrer irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.
- 3) SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Se ocorrerem sintomas, lave com água. Remova as lentes de contato, se presentes e se tal for possível. Ligue para um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- 4) EM CASO DE INGESTÃO: Se ocorrerem sintomas, ligue para um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- 5) SE INALADO: Não aplicável.
- 6) Este produto biocida contém Imidaclopride, que é perigoso para as abelhas.

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

- 1) Não elimine o produto não utilizado em solos, em cursos de água, em canalizações (pias, lavatórios ...) nem em ralos.
- 2) Elimine o produto não utilizado, a sua embalagem, as armadilhas com isco usadas e todos os outros resíduos (i.e. insetos mortos) de acordo com os regulamentos locais.
- 3) Não limpe a armadilha com isco usada antes de a eliminar.

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

- 1) Não armazene perto de alimentos, bebidas e rações para animais. Manter fora do alcance das crianças.
- 2) Prazo de validade de 24 meses.
- 3) O produto deve ser armazenado afastado da luz.

#### **6. Outras informações**

O produto contém um agente amargo.  
Devido a deficiências técnicas do editor do SPC, devo listar os seguintes pontos atualmente neste ponto do SPC:  
Eliminar os conteúdos/embalagens de acordo com a legislação nacional.