

**PT**

*ANEXO*

**RESUMO DAS CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO BIOCIDA (SPC BP)**

SOFAST

**Tipo(s) de produto**

PT18: Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes

**Número de autorização:** PT/DGS RNL 6-2025

**Número da decisão de autorização R4BP:** PT-0028544-0000

---

## Capítulo 1. INFORMAÇÃO ADMINISTRATIVA

### 1.1. Nome(s) comercial(ais) do produto

Nome(s) comercial(ais) do produto	SOFAST
-----------------------------------	--------

### 1.2. Titular da autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	Sharda Europe B.V.B.A
	Endereço	Heedstraat 58 1730 Asse Bélgica
Número de autorização	PT/DGS RNL 6-2025	
<i>Número da decisão de autorização R4BP</i>	PT-0028544-0000	
Data da autorização	29/09/2017	
Data de caducidade da autorização	26/06/2034	

### 1.3. Fabricante(s) do produto

Nome do fabricante	Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd
Endereço do fabricante	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Índia
Localização das instalações de fabrico	Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd site 1 EKOPREVENT KFT - Hops u. 10. 1222 Budapeste Hungria

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

Substância ativa	Imidaclopride
Nome do fabricante	Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd
Endereço do fabricante	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Índia
Localização das instalações de fabrico	Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd site 1 HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD - 393 East Heping Road - Shijizhang China

Substância ativa	Cis-Tricos-9-eno (Muscalura)
Nome do fabricante	Denka International Holding B.V.
Endereço do fabricante	Hanzeweg 1, NL-3771 NG Barneveld Países Baixos
Localização das instalações de fabrico	Denka International Holding B.V. site 1 Hanzeweg 1, NL-3771 NG Barneveld Países Baixos

---

## Capítulo 2. COMPOSIÇÃO E FORMULAÇÃO DO PRODUTO

### 2.1. Informação qualitativa e quantitativa sobre a composição do produto

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	0,52 % (m/m)
Cis-Tricos-9-eno (Muscalura)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	Substância ativa	27519-02-4	248-505-7	0,1 % (m/m)

### 2.2. Tipo(s) de formulação

GR grânulos

---

### Capítulo 3. ADVERTÊNCIAS DE PERIGO E RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA

Advertências de perigo	H410: Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. EUH208: Contém cis-Tricos-9-eno. Pode provocar uma reação alérgica.
Recomendações de prudência	P273: Evitar a liberação para o ambiente. P391: Recolher o produto derramado.

## Capítulo 4. UTILIZAÇÃO(ÕES) AUTORIZADA(S)

### 4.1. Descrição de utilizações

**Tabela 1.**  
**aplicação por pintura em cartões**

Tipo de produto	PT18: Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Inseticida
Organismo(s)-alvo (incluindo estágio de desenvolvimento)	Nome científico: Muscidae Nome comum: Moscas Estadio de desenvolvimento: adultos (desde formas juvenis até sexualmente maduros)
Campo(s) de utilização	utilização em interiores  Utilizações interiores (instalações industriais ou comerciais, ambientes domésticos, áreas privadas, áreas públicas)
Método(s) de aplicação	Método: Pintura em cartões  Descrição detalhada: Para tratar uma sala/edifício com uma superfície de chão de 100 m <sup>2</sup> , dispersar 200 g do produto em 150 mL de água e aplicar em folhas de cartão com uma superfície total de 1m <sup>2</sup> . As folhas de cartão são depois distribuídas na área total a ser tratada.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: Para tratar uma sala/edifício com uma superfície de chão de 100 m <sup>2</sup> , dispersar 200 g do produto em 150 mL de água e aplicar em folhas de cartão com uma superfície total de 1m <sup>2</sup> .  Número e calendário da aplicação: Número de aplicações e período: a té 6 aplicações por ano.
Categoria(s) de utilizadores	profissional
Capacidade e material da embalagem	10 g – saqueta em PEBD  10 g, 50 g, 100 g - frasco em PEAD ou PP  300 g, 350 g – frasco em PEAD  1 kg, 2 kg – balde em PP ou Poliéster, com película de vedação PEBD, numa caixa de cartão  50 g, 300 g, 1 kg, 2 kg – em PP ou Poliéster, com película de vedação PEBD, numa caixa de cartão  1 kg, 2 kg – saco composto (folha de material complexo feito de PEBD + polipropileno ou poliéster ou poliéster ou papel)

---

#### **4.1.1. Instruções específicas de utilização**

- 1) Misture bem antes da aplicação.
- 2) Utilize a dispersão preparada no prazo máximo de 8 horas após a sua mistura.
- 3) Coloque os cartões onde as moscas preferem descansar.
- 4) Verifique todos as semanas os cartões e renovar a aplicação quando não houver produto ou se os cartões estiverem cobertos de sujidade.
- 5) Alternar a aplicação com outros produtos que contenham substâncias ativas com diferentes modos de ação (para eliminar os insetos mais resistentes da população).

#### **4.1.2. Medidas de mitigação do risco específicas**

- 1) Aplicar apenas em cartões não absorventes que depois sejam fixados a paredes ou tectos onde as moscas preferem descansar.
- 2) A superfície onde se efetua a mistura/carregamento e a aplicação aos cartões, deve ser tapada com uma folha de plástico descartável para evitar a contaminação das superfícies e do chão adjacentes.
- 3) Usar luvas protetoras resistentes a produtos durante a fase de manuseamento do produto (material das luvas a especificar pelo titular da autorização no âmbito das informações do produto).
- 4) Para a mistura/carregamento e a etapa de aplicação, o aplicador deve usar roupas descartáveis (por exemplo, batas de papel, aventais, em geral) para evitar emissões no sistema de esgotos devido à lavagem de roupa contaminada.
- 5) Não deixe entrar no solo, nos cursos de água ou nos sistemas de esgotos o produto, os seus resíduos ou as lamas de pintura.
- 6) Ao aplicar o produto em cartões, deixe uma área não tratada à volta da borda.
- 7) Ao fixar os cartões tratados em paredes ou em tectos ou ao colhê-los para eliminação, toque apenas na área não tratada à volta da borda.
- 8) Não limpe os cartões.

#### **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**

Nenhum.

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

Eliminação de folhas de plástico contaminadas, roupas descartáveis e cartões onde se aplicou o produto após a sua utilização e todos os outros resíduos (água de limpeza de escovas, material utilizado para limpeza de derrames, etc.) através de um ponto de retoma autorizado e cumprindo a legislação nacional.

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

Nenhum.

### 4.2. Descrição de utilizações

#### Tabela 2.

#### Uso Profissional: aplicação de isco em pratos rasos descartáveis

Tipo de produto	PT18: Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Inseticida
Organismo(s)-alvo (incluindo estágio de desenvolvimento)	Nome científico: Muscidae Nome comum: moscas Estadio de desenvolvimento: adultos (desde formas juvenis até sexualmente maduros)
Campo(s) de utilização	utilização em interiores  Interior Utilizações interiores (instalações industriais ou comerciais interiores, ambientes domésticos, áreas privadas, áreas públicas)
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação do isco  Descrição detalhada: 20 g para 10 m <sup>2</sup> de superfície a ser tratada. Instalar um ponto com isco (pratos rasos descartáveis) por cada 10 m <sup>2</sup> de superfície a ser tratada.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: Dose de Aplicação: 20 g para uma área a ser tratada de 10 m <sup>2</sup> ; um ponto com isco (pratos rasos descartáveis) por cada 10 m <sup>2</sup> de área.  Número e calendário da aplicação: Número de aplicações e período: até 6 aplicações por ano.
Categoria(s) de utilizadores	profissional
Capacidade e material da embalagem	10 g – saqueta em PEBD  10 g – frasco em PEAD ou PP

	<p>50 g, 100 g – frasco em PEAD ou PP com uma colher ou copo doseador</p> <p>300 g, 350 g – frasco em PEAD com uma colher ou copo doseador</p> <p>1 kg, 2 kg – balde em PP ou Poliéster, com película de vedação PEBD, numa caixa de cartão com uma colher ou copo doseador</p> <p>50 g, 300 g, 1 kg, 2 kg – recipiente em PP ou Poliéster com película de vedação PEBD, numa caixa de cartão com uma colher ou copo doseador</p> <p>1 kg, 2 Kg - saco composto (folha de material complexo feito de PEBD + polipropileno ou poliéster ou poliéster ou papel) com uma colher ou copo doseador</p>
--	---

#### **4.2.1. Instruções específicas de utilização**

- 1) Coloque os grânulos em pratos rasos descartáveis, evitando a formação de pilhas.
- 2) Utilize a colher ou o copo doseador incluído para retirar da embalagem a quantidade de grânulos necessária.
- 3) Criar pontos de isco, aplicando 20 g de isco a cada 10 m<sup>2</sup>, apenas em locais a nível superior (prateleiras, bordas, paredes).
- 4) É aconselhável humedecer os grânulos para uma maior eficiência.
- 5) Verifique os pontos de isco a cada 2 a 3 dias.
- 6) Retire os pratos descartáveis aplicados quando os grânulos estiverem cobertos de pó.

#### **4.2.2. Medidas de mitigação do risco específicas**

- 1) Apenas para uso profissional. As pessoas responsáveis pela limpeza das áreas tratadas devem ser instruídas pelo utilizador profissional sobre as seguintes Medidas de Redução de Riscos (de 2) a 6) ) para garantir que o produto não chegue ao sistema de esgotos.
- 2) Utilize apenas pratos rasos descartáveis e a colher ou o copo doseador para colocar isco granular.
- 3) Os derrames de produtos, resíduos e moscas mortas devem ser recolhidos imediatamente apenas por métodos de limpeza a seco (isto é, escova, aspirador ou pano descartável) com eliminação subsequente através de resíduos sólidos.
- 4) Não molhe as superfícies contaminadas com o produto ou os seus resíduos ou utilize toalhetes molhados descartáveis com eliminação subsequente através de resíduos sólidos.
- 5) Certifique-se de que os derrames dos dispositivos de aplicação são evitados por movimentos não intencionais do produto através, por exemplo, de vento, de seres humanos ou de animais maiores.
- 6) Não molhe nem a colher ou copo doseador, nem os pratos rasos descartáveis.
- 7) Recolher os resíduos de produtos, derrames de produtos e todos os outros resíduos para eliminação, de acordo com os requisitos locais, após efetuado o tratamento.
- 8) Não deite o produto no solo, nem em cursos de águas, nem no sistema de escoamento de esgotos e nem diretamente no Ambiente.

#### **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**

Nenhum.

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

Nenhum.

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

Nenhum.

### 4.3. Descrição de utilizações

**Tabela 3.**

#### **Uso Profissional em instalações pecuárias: pintura em cartão**

Tipo de produto	PT18: Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Inseticida
Organismo(s)-alvo (incluindo estágio de desenvolvimento)	Nome científico: Muscidae Nome comum: Moscas Estadio de desenvolvimento: adultos (desde formas juvenis até sexualmente maduros)
Campo(s) de utilização	utilização em interiores Instalações pecuárias interiores.
Método(s) de aplicação	Método: Pintura em cartões  Descrição detalhada: Para tratar uma sala/edifício com uma superfície de chão de 100 m <sup>2</sup> , dispersar 200 g do produto em 150 mL de água e aplicar em folhas de cartão com uma superfície total de 1m <sup>2</sup> . As folhas de cartão são depois distribuídas na área total a ser tratada.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: Dose de aplicação: Para tratar uma sala/edifício com uma superfície de chão de 100 m <sup>2</sup> , dispersar 200 g do produto em 150 mL de água e aplicar em folhas de cartão com uma superfície total de 1m <sup>2</sup> . As folhas de cartão são então distribuídas na área total a ser tratada  Número e calendário da aplicação: Número de aplicações e período: até 6 aplicações por ano.
Categoria(s) de utilizadores	profissional
Capacidade e material da embalagem	

	<p>10 g – saqueta de PEBD  10 g, 50 g, 100 g – frasco em PEAD ou PP  300 g, 350 g – frasco em PEAD  1 kg, 2 kg – balde em PP ou Poliéster com película de vedação PEBD, numa caixa de cartão  50 g, 300 g, 1 kg, 2 kg – recipiente em PP ou Poliéster com película de vedação PEBD numa caixa de cartão;  1 kg, 2 kg – saco composto (folha de material complexo feito de PEBD + polipropileno ou poliéster ou papel)</p>
--	---

#### **4.3.1. Instruções específicas de utilização**

- 1) Misture bem antes da aplicação.
- 2) Utilize a dispersão preparada no prazo de 8 horas após a sua mistura.
- 3) Coloque os cartões onde as moscas preferem descansar.
- 4) Verifique os cartões todas as semanas e renove a aplicação quando não houver produto ou os cartões estiverem cobertos de sujidade.
- 5) É recomendável complementar o tratamento em instalações pecuárias com um produto larvicida.

#### **4.3.2. Medidas de mitigação do risco específicas**

- 1) Aplicar apenas em cartões não absorventes que depois sejam fixados a paredes ou tectos onde as moscas preferem descansar.
- 2) A superfície onde se efetua a mistura/carregamento e a aplicação aos cartões, deve ser coberta com uma folha de plástico descartável para evitar a contaminação das superfícies e do chão adjacentes.
- 3) Usar luvas protetoras resistentes a produtos durante a fase de manuseamento do produto (material das luvas a especificar pelo titular da autorização no âmbito das informações do produto).
- 4) Para a mistura/carregamento e a etapa de aplicação, o aplicador deve usar roupas descartáveis (por exemplo, batas de papel, aventais, em geral) para evitar emissões no sistema de esgotos devido à lavagem de roupa contaminada.
- 5) Não deixe entrar no solo, nos cursos de água ou nos sistemas de esgotos o produto, os seus resíduos ou lamas de pintura.
- 6) Ao aplicar o produto em cartões, deixe uma área não tratada à volta da borda.
- 7) Ao fixar os cartões tratados em paredes ou tectos ou ao colhê-los para eliminação, toque apenas na área não tratada à volta da borda.
- 8) Não limpe os cartões.
- 9) Retire todas as peças de cartão tratado antes de proceder à limpeza e/ou desinfeção em instalações pecuárias.
- 10) Coloque os cartões tratados com produto biocida fora do alcance do gado.
- 11) Não aplique o produto biocida diretamente sobre o estrume ou lamas.

#### **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** Nenhum.

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

Eliminação de folhas de plástico contaminadas, roupas descartáveis e cartões onde se aplicou o produto, após a sua utilização e todos os outros resíduos (água de limpeza de escovas, material utilizado para limpeza de derrames, etc.) através de um ponto de retoma autorizado e cumprindo a legislação nacional

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

Nenhum.

### 4.4. Descrição de utilizações

#### Tabela 4.

#### Uso Profissional em instalações pecuárias: aplicação de isco em estações de isco

Tipo de produto	PT18: Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Inseticida
Organismo(s)-alvo (incluindo estágio de desenvolvimento)	Nome científico: <i>Stomoxys calcitrans</i> Nome comum: Mosca-dos-estábulo Estádio de desenvolvimento: adultos (desde formas juvenis até sexualmente maduros)
Campo(s) de utilização	utilização em interiores Instalações pecuárias interiores
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação de isco Descrição detalhada: 20 g para 10 m <sup>2</sup> de superfície a ser tratada. Instalar uma estação com isco por cada 10 m <sup>2</sup> de superfície a ser tratada.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: Dose de Aplicação: 20 g para uma superfície de 10 m <sup>2</sup> a ser tratada. Instalar uma estação de isco por cada 10 m <sup>2</sup> de superfície a ser tratada Número e calendário da aplicação: Número de aplicações e período: até 6 aplicações por ano.
Categoria(s) de utilizadores	profissional

Capacidade e material da embalagem	<p>10 g – saqueta em PEBD</p> <p>10 g – frasco em PEAD ou PP</p> <p>50 g, 100 g – frasco em PEAD ou PP com colher/copo doseador 300 g, 350 g – frasco em PEAD ou PP com colher/copo doseador</p> <p>1 kg, 2 kg – balde em PP ou Poliéster com película de vedação PEBD numa caixa de cartão, com colher ou copo doseador 50 g, 300 g, 1 kg, 2 kg – recipiente em PP ou Poliéster com película de vedação PEBD numa caixa de cartão, com colher ou copo doseador</p> <p>1 kg, 2 kg – saco composto (folha de material complexo feito de PEBD + polipropileno ou poliéster ou papel) com colher ou copo de doseador</p>
------------------------------------	---

#### **4.4.1. Instruções específicas de utilização**

- 1) Utilize a colher ou o copo doseador incluído para retirar da embalagem a quantidade de grânulos necessária.
- 2) Coloque estações de isco com grânulos, aplicando 20 g de isco a cada 10 m<sup>2</sup>, apenas em locais a nível superior (prateleiras, bordas, paredes).
- 3) É aconselhável humedecer os grânulos para uma maior eficiência.
- 4) Verifique as estações de isco a cada 2 a 3 dias.
- 5) Retire as estações de isco quando os grânulos estiverem cobertos de pó.
- 6) Em instalações pecuárias é recomendável complementar o tratamento com um produto larvicida.

#### **4.4.2. Medidas de mitigação do risco específicas**

- 1) Aplicar apenas em estações de isco recomendadas (específicas para moscas). Utilizar a colher ou copo doseador para colocar o isco granular.
- 2) Não limpe com água a colher ou copo doseador nem a estação de isco.
- 3) Coloque estações de isco fora do alcance dos animais.
- 4) Não aplique o produto biocida diretamente sobre o estrume ou lamas.
- 5) Retire todas as estações de isco antes de proceder à limpeza e/ou desinfeção em instalações pecuárias.

#### **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** Nenhum.

---

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

Nenhum.

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

Nenhum.

---

## Capítulo 5. ORIENTAÇÕES GERAIS PARA A UTILIZAÇÃO<sup>1</sup>

### 5.1. Instruções de utilização

- 1) Iniciar o tratamento no princípio da temporada de voos das moscas para evitar a sua proliferação maciça.
- 2) Evitar a utilização contínua do produto.
- 3) Alternar a aplicação com outros produtos que contenham substâncias ativas com diferentes modos de ação (para eliminar os insetos mais resistentes da população).
- 4) Informe o titular da autorização se o tratamento for ineficaz.
- 5) Este produto biocida contém a substância ativa imidaclopride que é perigosa para as abelhas.

### 5.2. Medidas de redução do risco

- 1) Leia sempre o rótulo ou o folheto antes da utilização e siga todas as instruções fornecidas.
- 2) Não utilize diretamente sobre comida, alimentos ou bebidas, nem em superfícies ou utensílios suscetíveis de estar em contacto direto com comida, alimentos, bebidas e animais.
- 3) Manter fora do alcance de crianças, de animais de estimação e dos outros animais.
- 4) Os pontos e estações de isco devem estar fora do alcance das crianças, animais de estimação e dos outros animais.
- 5) Limpe imediatamente os derrames do produto biocida.
- 6) Evite qualquer contacto desnecessário com o produto. A utilização indevida pode causar danos à saúde
- 7) Não despeje o produto nos esgotos.
- 8) Não deixe que o produto, resíduos de produto ou água de lavagem de equipamentos de limpeza (por exemplo, canecas, escovas) entre em cursos de água ou no sistema de esgotos.
- 9) O produto pode ser aplicado na presença de animais, se o contacto com o produto biocida for evitado

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

#### *Medidas básicas de auxílio:*

- 1) Se for necessário aconselhamento médico, tenha à mão uma embalagem ou um rótulo de produto.
- 2) EM CASO DE CONTACTO COM OS OLHOS: Enxague com cuidado com água durante alguns minutos. Retire as lentes de contacto, se estiverem presentes e for fácil de fazer. Continue a enxaguar.
- 3) EM CASO DE CONTACTO COM A PELE: Lave com bastante sabão e água.
- 4) EM CASO DE INALAÇÃO: Retire a vítima para o ar fresco e mantenha-a em repouso numa posição confortável para respirar.
- 5) EM CASO DE INGESTÃO: Enxaguar a boca. NÃO induzir vômitos. Retire a vítima para o ar fresco e mantenha-a em repouso em condições de respirar confortavelmente. Ligue imediatamente para um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS (CIAV) através do **800 250 250** ou para um médico.
- 6) Aconselhamento médico para médicos e pessoal ligado à saúde: tratamento sintomático e de apoio.

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

- 1) Guarde apenas no recipiente original.
- 2) Não misture com outros resíduos.
- 3) Os resíduos do produto biocida e de todos os outros resíduos contaminados (por exemplo, águas de lavagem provenientes de equipamentos de limpeza (por exemplo, canecas, escovas), materiais para recolha de produtos, moscas mortas) devem ser eliminados de acordo com a Directiva-Quadro de Resíduos (2008/98/EG) e o Catálogo Europeu de Resíduos (EWC), bem como as regulamentações nacionais e regionais.

---

<sup>1</sup>As instruções de utilização, as medidas de redução do risco e outras instruções de utilização ao abrigo da presente secção são válidas para todas as utilizações autorizadas.

- 
- 4) Os recipientes que contenham resíduos do produto devem ser manuseados em conformidade:
- Catálogo europeu de resíduos (EWC) Código de resíduos 15 01 10\*: embalagens que contenham resíduos ou contaminados por substâncias perigosas
  - Catálogo europeu de resíduos (EWC) Código dos resíduos 20 01 19\*: pesticidas

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

- 1) Prazo de validade: 12 meses.
- 2) Proteger da luz solar.
- 3) Manter afastado de alimentos, bebidas e de utensílios de alimentação.

---

## **Capítulo 6. OUTRAS INFORMAÇÕES**

O produto contém um agente amargo.

P501 - Eliminar o conteúdo e a sua embalagem de acordo com a legislação nacional.