

**PT**

*ANEXO*

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

Sorkil Aveia

**Tipo(s) de produto**

PT14: Rodenticidas

**Número de autorização:** PT/DGS ARMPB-28/2016

**Número da decisão de autorização R4BP:** PT-0010045-0000

---

## Capítulo 1. INFORMAÇÃO ADMINISTRATIVA

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

Nome(s) comercial(ais) do produto	Sorkil Aveia
-----------------------------------	--------------

### 1.2. Titular da autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	EDIALUX
	Endereço	ZA MACON EST 01750 REPLONGES França
Número de autorização	PT/DGS ARMPB-28/2016	
<i>Número da decisão de autorização R4BP</i>	PT-0010045-0000	
Data da autorização	12/12/2013	
Data de caducidade da autorização	31/12/2026	

### 1.3. Fabricante(s) do produto

Nome do fabricante	Larc
Endereço do fabricante	Z.A. de Kerampaou 29140 Melgven França
Localização das instalações de fabrico	Larc 29140 Melgven França

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

Substância ativa	Difenacoum
Nome do fabricante	Pelgar International LTD
Endereço do fabricante	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton Reino Unid o da Grã-Bretanha e da Irlanda do Norte
Localização das instalações de fabrico	Unit 13 GU34 2QR Alton Reino Unido da Grã- Bretanha e da Irlanda do Norte

---

## 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 (%)
Difenacoum		substância ativa	56073-07-5	259-978-4	0,005 % (m/m)

### 2.2. Tipo(s) de formulação

RB isco (pronto a usar)

---

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

Advertências de perigo	
Recomendações de prudência	<p>P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.</p> <p>P102: Manter fora do alcance das crianças.</p> <p>P301 + P310: EM CASO DE INGESTÃO: Contacte imediatamente um médico</p> <p>P264: Lavar mãos cuidadosamente após manuseamento.</p> <p>P270: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.</p>

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

### 4.1. Descrição de utilizações

**Tabela 1. Profissionais em controle de roedores**

Tipo de produto	PT14: Rodenticidas
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Objetivo do tratamento :Proteção do produto armazenado, a proteção dos alimentos , protecção da saúde e protecção de materiais ( ie. edifícios históricos , técnicos objetos )O produto é uma isca de grão de cereal , pronto para usar , embalados em saquetas ou a granel. O produto está disponível em indivíduos saqueta, em pré-cheia com sachês de iscas e em massalhões ou sacos grandes em polipropileno.O produto deve ser usado somente pelo controle de roedores profissionais em estações de isca invioláveis .Iscas devem ser usadas somente dentro doméstico , industrial e edifícios comerciais , incluindo - edifícios agrícolas no áreas infestadas
Organismo(s)-alvo (incluindo estágio de desenvolvimento)	Nome científico: Rattus norvegicus Nome comum: brown rat Estadio de desenvolvimento: adultos  Nome científico: Rattus norvegicus Nome comum: brown rat Estadio de desenvolvimento: jovens  Nome científico: Mus musculus Nome comum: house mouse Estadio de desenvolvimento: adultos  Nome científico: Mus musculus Nome comum: house mouse Estadio de desenvolvimento: jovens
Campo(s) de utilização	utilização em interiores  aplicação: O número de saquetas por estação de isca deve ser adaptado para a taxa efetiva. O número de estações de isca é função da área de tratamento e taxa de infestação. Inspeção e reabastecer as iscas de alguns dias após a primeira aplicação, em seguida, uma vez por semana, desde que o isca é consumidos. Distâncias entre as estações de iscas devem ser respeitadas: - Ratos: 80 g até 200 g de estação de produto / isca em distâncias de 15 metros de distância. - Ratos: 25 g até 30 g de estação de produto / isca em distâncias de 3 metros de distância.
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação de isca  Descrição detalhada: O número de saquetas por estação de isca deve ser adaptado para a taxa efetiva.O número de estações de isca é função da área de tratamento e taxa de infestação.Inspeção e reabastecer as iscas de alguns dias após a primeira aplicação, em seguida, uma vez por semana, desde que o isca é consumidos.Distâncias entre as estações de iscas devem ser respeitadas:- Ratos: 80 g até 200 g de estação de produto / isca

	em distâncias de 15 metros de distância.- Ratos: 25 g até 30 g de estação de produto / isca em distâncias de 3 metros de distância.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: não aplicável Diluição (%): 0 Número e calendário da aplicação: não aplicável
Categoria(s) de utilizadores	profissional ; público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Plástico: composto:, Saqueta, 25g Papel, cartão, Caixa, 800g - 10 kg Plástico: composto:, Tambor, 800g - 25 kg Papel, cartão, Saco, 5 kg - 25 kg Plástico: composto:, Saco, 5 kg - 25 kg O produto é apresentado em saquetas individuais, em pré-cheia com estações de saquetas de isca e a granel, em baldes ou sacos grandes em polipropileno. A venda para os utilizadores profissionais irá ser feita de acordo com uma embalagem que não permite a compra de uma quantidade de produto de menos de 5 kg.

#### 4.1.1. Instruções específicas de utilização

- Manter fora do alcance das crianças.- Manter afastado de alimentos, bebidas e produtos alimentares de origem animal- Ao usar não comer, beber ou fumar- Não coloque em superfícies ou materiais que poderiam estar em contacto com os alimentos para evitar a contaminação de alimentos ou de animais gêneros alimentícios.- Impedir o acesso de crianças, animais e animais selvagens.- Coloque as estações de isco na zona não submersível.- (S49) Conservar unicamente no recipiente de origem.- As caixas de iscas deve conter apenas rodenticidas.- O uso de luvas é obrigatório.- Usar um equipamento de proteção respiratória durante adocantação dos grãos a granel.- Não abrir o sachê- Lavar as mãos após o uso.- Eliminar todas as estações de isco após o tratamento.- O tratamento deve ser usado alternadamente com outros tipos de substâncias activas, a fim de evitar resistências e cruzadas resistências ocorrência de segunda geração anticoagulantes.- Adotar medidas de gestão integrada de pragas com práticas de métodos físicos e químicos e de higiene.- Verificar a eficácia do produto no local: Se necessário, orações de eficácia reduzida têm de ser investigados para possíveis evidências de resistência.- Não utilize o produto em uma área onde a resistência é suspeita ou estabelecida.- Os usuários devem relatar simples para o registro detentor quaisquer sinais alarmantes que poderiam ser assumidas como desenvolvimento de resistência. Para ser indicado em estações de isco-

Não abra a estação de isca.- (S2) Manter fora do alcance das crianças- (S13) Manter afastado de alimentos, bebidas e produtos alimentares de origem animal.

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

O rótulo do produto e do rótulo sachê de mencionar "Faça não abrir o sachê "

Detentor da autorização deve assegurar a disponibilidade de opaco e iscas garantidos.

São considerados como caixas de isco seguros, caixas em que o isca é inacessível às crianças e aos organismos não-alvo. Além disso, deve estar previsto um dispositivo que impeça a abertura por crianças.

---

### **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**

# Se inalatório: Brea o ar fresco e mantê-la em repouso. # Se um contato ocorre com a pele: Remover contaminado

roupas e pele de lavagem com sabão e enxaguar abundantemente com água. Não utilize solventes ou diluentes.

# Se um contato ocorre com os olhos: Lavar abundantemente sob uma fio de água (d tépi se possível) durante vários minutos,

mantendo as pálpebras abertas sob a corrente de água. # Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico

e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo. Não provocar o vômito. Seja qual for a quantidade do produto ingerido, não comem

um d não bebo. Em caso de emergência, entre em contato com 112.

Nota para o médico: o produto contém um raticida anticoagulante, o tratamento com vitamina K1 poderia ser necessária para um longo período de tempo.

Para ser indicado em estações de isco invioláveis e pontos de isco cobertos

Se exposto, contacte imediatamente um centro de controle de envenenamento ou um médico e descrever a situação (dar informações sobre

o rótulo e avaliar a taxa de exposição):

# Se inalado: respirar ar puro e permanecer em repouso.

# Se um contato ocorre com a pele: Remover contaminado

roupas e pele de lavagem com sabão e enxaguar abundantemente com água. Não utilize solventes ou diluentes.

# Se um contato ocorre com os olhos: Lavar abundantemente sob uma fio de água (tépida se possível) durante vários minutos,

mantendo as pálpebras abertas sob a corrente de água.

# Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo. Não provocar o vômito.

Seja qual for a quantidade do produto ingerido, não comem e não beber. Em caso de emergência, entre em contato com 112.

Nota para o médico: o produto contém um anticoagulant- raticida, o tratamento com vitamina K1 pode ser necessário para uma há muito tempo.

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

Não limpe as iscas entre dois aplicativos.

- Este material eo seu recipiente devem ser eliminados de uma forma segura.

- Não coloque o produto no ambiente ou tubulações.

- Elimine as estações de isco em centros de recepção de resíduos ou pontos de coleta adequados.

- A embalagem não deve ser reutilizada ou reciclada.

- Iscas, iscas não consumidos não utilizados e ejetado iscas fora

caixas de isco devem ser recolhidos e eliminados no lixo

centros de acolhimento ou em pontos de coleta adequados.

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

conservação : 24 meses

## 4.2. Descrição de utilizações

**Tabela 2. público em geral (não profissional)**

Tipo de produto	PT14: Rodenticidas
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	<p>Objetivo do tratamento: Proteção do produto armazenado, a proteção dos alimentos, protecção da saúde e protecção de materiais (ie. edifícios históricos, técnicos objetos) O produto é uma isca de grão de cereal, pronto para usar, embalados em saquetas. O produto deve ser utilizado pelo público em geral e profissionais não especializados em roedores controlar apenas em invioláveis iscas. Isclas devem ser usados somente dentro doméstico, Industrial e edifícios comerciais, incluindo edifícios agrícolas no áreas infestadas (ao longo das paredes, janelas ...).</p>
Organismo(s)-alvo (incluindo estágio de desenvolvimento)	<p>Nome científico: Rattus norvegicus Nome comum: brown rat Estadio de desenvolvimento: adultos</p> <p>Nome científico: Rattus norvegicus Nome comum: brown rat Estadio de desenvolvimento: jovens</p> <p>Nome científico: Mus musculus Nome comum: house mouse Estadio de desenvolvimento: adultos</p> <p>Nome científico: Mus musculus Nome comum: house mouse Estadio de desenvolvimento: jovens</p>
Campo(s) de utilização	<p>utilização em interiores</p> <p>As taxas de aplicação: O número de saquetas por estação de isca deve ser adaptado para a taxa efetiva. O número de estações de isca é função da área de tratamento e taxa de infestação. Inspeção e reabastecer as isclas de alguns dias após a primeira aplicação, em seguida, uma vez por semana, desde que o isca é consumidos. Distâncias entre as estações de isclas devem ser respeitadas: - Ratos: 80 g até 200 g de estação de produto / isca em distâncias de 15 metros de distância. - Ratos: 25 g até 30 g de estação de produto / isca em distâncias de 3 metros de distância.</p>
Método(s) de aplicação	<p>Método: Aplicação de isca</p> <p>Descrição detalhada: O número de saquetas por estação de isca deve ser adaptado para a taxa efetiva. O número de estações de isca é função da área de tratamento e taxa de infestação. Inspeção e reabastecer as isclas de alguns dias após a primeira aplicação, em seguida, uma vez por semana, desde que o isca é consumidos. Distâncias entre as estações de isclas devem ser respeitadas: - Ratos: 80 g até 200 g de estação de produto / isca</p>

	em distâncias de 15 metros de distância. - Ratos: 25 g até 30 g de estação de produto / isca em distâncias de 3 metros de distância.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: não aplicável  Diluição (%): 0  Número e calendário da aplicação: não aplicável
Categoria(s) de utilizadores	público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Plástico: composto:, Saqueta, 25g Papel, cartão, Caixa, 800g - 10 kg Plástico: composto:, Caixa, 800g - 10 kg Papel, cartão, Saco, 5kg - 25 kg Plástico: composto:, Saco, 5kg - 25 kg O produto é apresentado na saqueta individual. A venda para público em geral e profissionais não-especializada no controle de roedores será feita de acordo com uma embalagem que não permite a compra de uma quantidade do produto superior a 1,5 kg  veja uso específico

#### 4.2.1. Instruções específicas de utilização

Manter fora do alcance das crianças. Manter afastado de alimentos, bebidas e produtos alimentares de origem animal. Ao usar não comer, beber ou fumar

- Não coloque em superfícies ou materiais que poderiam estar em contacto com os alimentos para evitar a contaminação de alimentos ou de animais gêneros alimentícios.
  - Impedir o acesso de crianças, animais e animais selvagens.
  - Coloque as estações de isco na zona não submersível.
  - Conservar unicamente no recipiente de origem.
  - As caixas de iscas deve conter apenas rodenticidas.
  - Não abrir o sachê
  - Lavar as mãos após o uso.
  - Eliminar todas as estações de isco após o tratamento.
- Para ser indicado em estações de isco
- Não abra a estação de isca.
  - Manter fora do alcance das crianças
  - Manter afastado de alimentos, bebidas e produtos alimentares de origem animal.

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

O rótulo do produto e do rótulo sachê de mencionar "Faça não abrir o sachê "

Detentor da autorização deve assegurar a disponibilidade de opaco e iscas garantidos.

São considerados como caixas de isco seguros, caixas em que o isca é inacessível às crianças e aos organismos não-alvo. Dentro Além disso, deve estar previsto um dispositivo que impeça a abertura por crianças.

---

### **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**

Se inalatório: Brea o ar fresco e mantê-la em repouso. # Se um contato ocorre com a pele: Remover contaminado roupas e pele de lavagem com sabão e enxaguar abundantemente com água. Não utilize solventes ou diluentes. # Se um contato ocorre com os olhos: Lavar abundantemente sob uma fio de água (d tépi se possível) durante vários minutos, mantendo as pálpebras abertas sob a corrente de água. # Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico

e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo. Não provocar o vômito. Seja qual for a quantidade do produto ingerido, não comem

um d não bebo. Em caso de emergência, entre em contato com 112.

Nota para o médico: o produto contém um raticida anticoagulante, o tratamento com vitamina K1 poderia ser necessária para um longo período de tempo.

Para ser indicado em estações de isco invioláveis e pontos de isco cobertos

Se exposto, contacte imediatamente um centro de controle de envenenamento ou um médico e descrever a situação (dar informações sobre

o rótulo e avaliar a taxa de exposição):

# Se inalado: respirar ar puro e permanecer em repouso.

# Se um contato ocorre com a pele: Remover contaminado

roupas e pele de lavagem com sabão e enxaguar abundantemente com água. Não utilize solventes ou diluentes.

# Se um contato ocorre com os olhos: Lavar abundantemente sob uma fio de água (tépidas se possível) durante vários minutos, mantendo as pálpebras abertas sob a corrente de água.

# Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo. Não provocar o vômito.

Seja qual for a quantidade do produto ingerido, não comem e não beber. Em caso de emergência, entre em contato com 112.

Nota para o médico: o produto contém um anticoagulant- raticida, o tratamento com vitamina K1 pode ser necessário para uma há muito tempo.

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

Não limpe as iscas entre dois aplicativos.

- Este material eo seu recipiente devem ser eliminados de uma forma segura.

- Não coloque o produto no ambiente ou tubulações.

- Elimine as estações de isco em centros de recepção de resíduos ou pontos de coleta adequados.

- A embalagem não deve ser reutilizada ou reciclada.

- Iscas, iscas não consumidos não utilizados e ejetado iscas fora

caixas de isco devem ser recolhidos e eliminados no lixo

centros de acolhimento ou em pontos de coleta adequados.

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

conservação : 24 meses

---

---

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

### **5.1. Instruções de utilização**

veja uso específico

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

veja uso específico

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

veja uso específico

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

veja uso específico

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

24 meses de conservação

---

<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.

---

## **Capítulo 6. OUTRAS INFORMAÇÕES**

Rodenticide / anticoagulante (segunda geração).  
O efeito biocida aparece entre 3 e 11 dias depois  
ingestão dos engodos