

Resumo das características do produto para uma família de produtos biocidas (SPC BPF)

Nome da família de produtos: ALPHACHLORALOSE PASTA

Tipo(s) do produto: TP 14 - Rodenticidas

Número da autorização: PT/DGS mrg 106/2021 to PT/DGS mrg 113/2021

Número de referência do ativo
R4BP 3: PT-0027608-0000

Índice

Parte I. - Primeiro nível de informações	1
1. Informação administrativa	1
2. Composição e formulação da família do produto	2
Parte II.- Segundo nível de informações - meta-SPC	2
1. Informações administrativas do meta-SPC - meta SPC	2
2. Composição do meta-SPC	3
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência do meta-SPC	3
4. Uso(s) autorizado(s) do meta-SPC	3
5. Instruções gerais de uso do meta-SPC	8
6. Outras informações	9
7. Terceiro nível de informações: produtos individuais no SPC	9

Parte I. - Primeiro nível de informações

1. Informação administrativa

1.1. Nome da família de produtos

ALPHACHLORALOSE PASTA

1.2. Tipo(s) do produto

TP 14 - Rodenticidas

1.3. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização

Nome	LODI S.A.S.
Endereço	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray França

Número da autorização

PT/DGS mrg 106/2021 to PT/DGS mrg 113/2021

Número de referência do ativo R4BP 3

PT-0027608-0000

Data da autorização

25/11/2021

Data de caducidade da autorização

30/06/2026

1.4. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante

LODI SAS

Endereço do fabricante

PA des Quatre Routes 35390 Grand-Fougeray França

Localização das instalações de fabrico

PA des Quatre Routes 35390 Grand-Fougeray França

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

Substância ativa	3 - Alfacloralose
Nome do fabricante	LODI SAS
Endereço do fabricante	PA des Quatre Routes 35390 Grand-Fougeray França
Localização das instalações de fabrico	HIKAL Ltd. T-21. MIDC Industrial Area Taloja Raigad district 410208 Maharashtra Índia

2. Composição e formulação da família do produto

2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição da família

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Alfacloralose	(R)-1,2-O-(2.2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Substância ativa	15879-93-3	240-016-7	4 - 4

2.2. Tipo(s) de formulação

RB - Isco (pronto a usar)

Parte II.- Segundo nível de informações - meta-SPC

1. Informações administrativas do meta-SPC

1.1. Identificador do meta-SPC

meta SPC

1.2. Sufixo do número de autorização

1-1

1.3 Tipo(s) do produto

TP 14 - Rodenticidas

2. Composição do meta-SPC

2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do meta-SPC

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Alfacloralose	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Substância ativa	15879-93-3	240-016-7	4 - 4

2.2. Tipo(s) de formulação do meta-SPC

Formulação(ões)

RB - Isco (pronto a usar)

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência do meta-SPC

Advertências de perigo

Muito 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.

Ler atentamente e seguir todas as instruções

Evitar a libertação para o ambiente.

Recolher o produto derramado.

Eliminar o conteúdo em conformidade com os regulamentos nacionais.

4. Uso(s) autorizado(s) do meta-SPC

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - Uso Profissional

Tipo de produto	TP 14 - Rodenticidas
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	-
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Nome científico: Mus musculus Nome comum: House mouse Estadio de desenvolvimento: Adultos Nome científico: Mus musculus Nome comum: House mouse Estadio de desenvolvimento: Juvenis
Campos de utilização	Interior Proteção de produtos armazenados, proteção alimentar, proteção da saúde e proteção material (isto é, edifícios históricos, objetos técnicos).
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação de isco Descrição detalhada: As estações de iscos e os pontos cobertos de isco podem ser usados dentro de edifícios domésticos, industriais e comerciais, incluindo edifícios em quintas em zonas infestadas (perto das paredes, janelas...). A taxa de aplicação ou o número de saquetas por estação de iscos e pontos cobertos de isco devem ser adaptados à taxa eficaz. O número de estações de iscos e pontos cobertos de isco depende da zona de tratamento e da taxa de infestação. As distâncias entre as estações de iscos ou pontos cobertos de isco devem ser respeitadas. Inspeccionar e reabastecer as estações de iscos e pontos cobertos de isco alguns dias após a primeira aplicação e, depois, uma vez por semana, desde que o isco seja consumido.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: - Ratos, elevada infestação: de 5g a 20g de produto / estação de iscos ou pontos cobertos de isco. Distância entre as estações de iscos ou pontos cobertos de isco: 3 metros. - Ratos, baixa infestação: de 5g a 20g de produto / estação de iscos ou pontos cobertos de isco. Distância entre as estações de iscos ou pontos cobertos de isco: 5 metros Diluição (%): 0 Número e calendário da aplicação: Em caso de infestação
Categoria(s) de utilizadores	Profissional treinado
Capacidade e material da embalagem	Estação de isco, PP or PS , 5g Estação de isco, PP or PS , 10g Estação de isco, PP or PS , 20g Caixa, Papel, cartão , Up to 10Kg Balde, PP , Up to 10Kg Cartucho, PP , 50g Cartucho, PP , 100g Cartucho, PP , 310g

4.1.1 Instruções específicas de utilização

As estações de iscos e os pontos cobertos de isco podem ser usados dentro de edifícios domésticos, industriais e comerciais, incluindo edifícios em quintas em zonas infestadas (perto das paredes, janelas...). A taxa de aplicação ou o número de saquetas por estação de iscos e pontos cobertos de isco devem ser adaptados à taxa eficaz. O número de estações de iscos e pontos cobertos de isco depende da zona de tratamento e da taxa de infestação. As distâncias entre as estações de iscos ou pontos cobertos de isco devem ser respeitadas. Inspeccionar e reabastecer as estações de iscos e pontos cobertos de isco alguns dias após a primeira aplicação e, depois, uma vez por semana, desde que o isco seja consumido.

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

- Manter fora do alcance das crianças. - Manter afastado de alimentos, bebidas e produtos alimentares para animais. - Não comer, beber ou fumar quando utilizar este produto. - Não colocar em superfícies ou materiais que poderão entrar em contacto com alimentos para evitar a contaminação dos mesmos ou de produtos alimentares para animais. - Evitar o acesso a crianças, animais de estimação e animais selvagens. - Colocar as estações de iscos ou pontos cobertos de isco em locais protegidos das chuvas. - Manter apenas na embalagem original. - As estações de iscos ou pontos cobertos de isco apenas devem ter raticidas. - Recomenda-se o uso de luvas. - Não abrir a saqueta. - Não danificar o cartucho, mesmo quando estiver vazio. - Lavar as mãos depois de utilizar. - Remover todas as estações de iscos ou pontos cobertos de isco após o tratamento. - O tratamento deve ser utilizado alternativamente com outros tipos de substâncias ativas para evitar a ocorrência de resistências e resistências cruzadas a anticoagulantes. - Adotar medidas de gestão de pragas integradas, como métodos químicos e físicos e práticas higiénicas. - Verificar a eficácia do produto no local: se necessário, os motivos para a eficácia reduzida devem ser investigados para verificar se existem indícios de resistência. - Não usar o produto numa zona onde existe suspeita ou ocorrência de resistência. - Os utilizadores devem participar imediatamente o detentor de registo se testemunharem sinais de alarme que podem estar relacionados com o desenvolvimento de resistência.

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

Em caso de exposição, contactar imediatamente um centro de controlo de envenenamento ou um médico e descrever a situação (fornecer a informação no rótulo e avaliar a taxa de exposição): - Em caso de inalação: respirar ar fresco e repousar. - Em caso de contacto com a pele: Remover as roupas contaminadas e lavar a pele com sabão e lavar com água em abundância. Não usar solventes nem diluentes. - Em caso de contacto com os olhos: Lavar bem com um fio de água (tépida, se possível) durante vários minutos, mantendo as pálpebras abertas por baixo da água. - Em caso de ingestão, consultar um médico imediatamente e mostrar este recipiente ou rótulo. Não provocar o vômito. Independentemente da quantidade de produto ingerida, não comer nem beber. Colocar a vítima em posição de recuperação e protegê-la contra lesões por movimentos bruscos ou convulsões. Monitorizar a respiração. Seguir os conselhos do médico. Em caso de emergência, contactar um centro antivenenos. Nota para médicos: o produto BLACK PEARL PASTA contém um depressivo e convulsivo do sistema nervoso. A congestão brônquica é rápida. O tratamento é sintomático, não existe um antídoto específico

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

- Não limpar as estações de iscos ou pontos cobertos por isco entre duas aplicações. - Este material e o seu recipiente devem ser eliminados de forma segura. - Não eliminar o produto no ambiente ou tubulação. - Eliminar as estações de iscos e pontos cobertos de isco em centros de recolha de resíduos ou pontos de recolha adequados. - A embalagem não deve ser reutilizada nem reciclada. - Os iscos não consumidos, não utilizados e ejetados fora das estações de iscos e pontos cobertos de isco devem ser recolhidos e eliminados em centros de receção de resíduos ou pontos de recolha adequados.

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

O produto pode ser conservado e usado até 2 anos após a sua data de fabrico

4.2 Descrição do uso

Utilização 2 - Uso amador

Tipo de produto

TP 14 - Rodenticidas

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

-

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

Nome científico: Mus musculus
Nome comum: House mouse
Estadio de desenvolvimento: Adultos

Nome científico: Mus musculus
Nome comum: House mouse
Estadio de desenvolvimento: Juvenis

Campos de utilização

Interior

As estações de iscos e os pontos cobertos de isco podem ser usados dentro de edifícios domésticos, industriais e comerciais, incluindo edifícios em quintas em zonas infestadas (perto das paredes, janelas...). Objetivo de utilização: Proteção de produtos armazenados, proteção alimentar, proteção da saúde e proteção material (isto é, edifícios históricos, objetos técnicos).

Método(s) de aplicação

Método: Aplicação de isco

Descrição detalhada:

As estações de iscos e os pontos cobertos de isco podem ser usados dentro de edifícios domésticos, industriais e comerciais, incluindo edifícios em quintas em zonas infestadas (perto das paredes, janelas...). A taxa de aplicação ou o número de saquetas por estação de iscos e pontos cobertos de isco devem ser adaptados à taxa eficaz. O número de estações de iscos e pontos cobertos de isco depende da zona de tratamento e da taxa de infestação. As distâncias entre as estações de iscos ou pontos cobertos de isco devem ser respeitadas. Inspeccionar e reabastecer as estações de iscos e pontos cobertos de isco alguns dias após a primeira aplicação e, depois, uma vez por semana, desde que o isco seja consumido.

Frequência de aplicação e dosagem

Taxa de aplicação: - Ratos, elevada infestação: de 5g a 20g de produto / estação de iscos ou pontos cobertos de isco. Distância entre as estações de iscos ou pontos cobertos de isco: 3 metros. - Ratos, baixa infestação: de 5g a 20g de produto / estação de iscos ou pontos cobertos de isco. Distância entre as estações de iscos ou pontos cobertos de isco: 5 metros.

Diluição (%): 0

Número e calendário da aplicação:

Usar em caso de infestação

Categoria(s) de utilizadores	Profissional Público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Estação de isco, PP or PS , 5g Estação de isco, PP or PS , 10g Estação de isco, PP or PS , 20g Caixa, Papel, cartão , Up to 1.5Kg Balde, PP , Up to 1.5Kg

4.2.1 Instruções específicas de utilização

As estações de iscos e os pontos cobertos de isco podem ser usados dentro de edifícios domésticos, industriais e comerciais, incluindo edifícios em quintas em zonas infestadas (perto das paredes, janelas...). A taxa de aplicação ou o número de saquetas por estação de iscos e pontos cobertos de isco devem ser adaptados à taxa eficaz. O número de estações de iscos e pontos cobertos de isco depende da zona de tratamento e da taxa de infestação. As distâncias entre as estações de iscos ou pontos cobertos de isco devem ser respeitadas. Inspeccionar e reabastecer as estações de iscos e pontos cobertos de isco alguns dias após a primeira aplicação e, depois, uma vez por semana, desde que o isco seja consumido.

4.2.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Manter fora do alcance das crianças. - Manter afastado de alimentos, bebidas e produtos alimentares para animais. - Não comer, beber ou fumar quando utilizar este produto. - Não colocar em superfícies ou materiais que poderão entrar em contacto com alimentos para evitar a contaminação dos mesmos ou de produtos alimentares para animais. - Evitar o acesso a crianças, animais de estimação e animais selvagens. - Colocar as estações de iscos ou pontos cobertos de isco em locais protegidos das chuvas. - Manter apenas na embalagem original. - As estações de iscos ou pontos cobertos de isco apenas devem ter raticidas. - Recomenda-se o uso de luvas. - Não abrir a saqueta. - Não danificar o cartucho, mesmo quando estiver vazio. - Lavar as mãos depois de utilizar. - Remover todas as estações de iscos ou pontos cobertos de isco após o tratamento.

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

Em caso de exposição, contactar imediatamente um centro de controlo de envenenamento ou um médico e descrever a situação (fornecer a informação no rótulo e avaliar a taxa de exposição): - Em caso de inalação: respirar ar fresco e repousar. - Em caso de contacto com a pele: Remover as roupas contaminadas e lavar a pele com sabão e lavar com água em abundância. Não usar solventes nem diluentes. - Em caso de contacto com os olhos: Lavar bem com um fio de água (tépida, se possível) durante vários minutos, mantendo as pálpebras abertas por baixo da água. - Em caso de ingestão, consultar um médico imediatamente e mostrar este recipiente ou rótulo. Não provocar o vômito. Independentemente da quantidade de produto ingerida, não comer nem beber. Colocar a vítima em posição de recuperação e protegê-la contra lesões por movimentos bruscos ou convulsões. Monitorizar a respiração. Seguir os conselhos do médico. Em caso de emergência, contactar um centro antivenenos. Nota para médicos: o produto BLACK PEARL PASTA contém um depressivo e convulsivo do sistema nervoso. A congestão brônquica é rápida. O tratamento é sintomático, não existe um antídoto específico.

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

- Não limpar as estações de iscos ou pontos cobertos por isco entre duas aplicações. - Este material e o seu recipiente devem ser eliminados de forma segura. - Não eliminar o produto no ambiente ou tubulação. - Eliminar as estações de iscos e pontos cobertos de isco em centros de recolha de resíduos ou pontos de recolha adequados. - A embalagem não deve ser reutilizada nem reciclada. - Os iscos não consumidos, não utilizados e ejetados fora das estações de iscos e pontos cobertos de isco devem ser recolhidos e eliminados em centros de receção de resíduos ou pontos de recolha adequados.

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

O produto pode ser conservado e usado até 2 anos após a sua data de fabrico

5. Instruções gerais de uso do meta-SPC

5.1. Instruções de utilização

As estações de iscos e os pontos cobertos de isco podem ser usados dentro de edifícios domésticos, industriais e comerciais, incluindo edifícios em quintas em zonas infestadas (perto das paredes, janelas...). A taxa de aplicação ou o número de saquetas por estação de iscos e pontos cobertos de isco devem ser adaptados à taxa eficaz. O número de estações de iscos e pontos cobertos de isco depende da zona de tratamento e da taxa de infestação. As distâncias entre as estações de iscos ou pontos cobertos de isco devem ser respeitadas. Inspeccionar e reabastecer as estações de iscos e pontos cobertos de isco alguns dias após a primeira aplicação e, depois, uma vez por semana, desde que o isco seja consumido.

5.2. Medidas de redução do risco

O rótulo do produto e o rótulo da saqueta devem indicar «Não abrir a saqueta». As embalagens devem indicar «Não danificar a embalagem, mesmo se estiver vazia». O detentor da autorização deve garantir a disponibilidade de estações de iscos opacas e seguras. São consideradas estações de iscos seguras, as caixas em que os iscos estão inacessíveis a crianças e organismos que não são o alvo. Além disso, deve ser fornecido um dispositivo para evitar a abertura por crianças. São considerados pontos cobertos de isco, os dispositivos de isco com o mesmo nível de proteção para humanos e para o ambiente que as estações de iscos, fixos de modo a não serem levados, evitando o contacto direto entre o isco e o ambiente. Estes dispositivos devem ser concebidos para tornar os iscos inacessíveis ao público em geral e a animais que não são o alvo. - Manter fora do alcance das crianças. - Manter afastado de alimentos, bebidas e produtos alimentares para animais. - Não comer, beber ou fumar quando utilizar este produto. - Não colocar em superfícies ou materiais que poderão entrar em contacto com alimentos para evitar a contaminação dos mesmos ou de produtos alimentares para animais. - Evitar o acesso a crianças, animais de estimação e animais selvagens. - Colocar as estações de iscos ou pontos cobertos de isco em locais protegidos das chuvas. - Manter apenas na embalagem original. - As estações de iscos ou pontos cobertos de isco apenas devem ter raticidas. - Recomenda-se o uso de luvas. - Não abrir a saqueta. - Não danificar o cartucho, mesmo quando estiver vazio. - Lavar as mãos depois de utilizar. - Remover todas as estações de iscos ou pontos cobertos de isco após o tratamento. - O tratamento deve ser utilizado alternativamente com outros tipos de substâncias ativas para evitar a ocorrência de resistências e resistências cruzadas a anticoagulantes. - Adotar medidas de gestão de pragas integradas, como métodos químicos e físicos e práticas higiénicas. - Verificar a eficácia do produto no local: se necessário, os motivos para a eficácia reduzida devem ser investigados para verificar se existem indícios de resistência. - Não usar o produto numa zona onde existe suspeita ou ocorrência de resistência. - Os utilizadores devem participar imediatamente o detentor de registo se testemunharem sinais de alarme que podem estar relacionados com o desenvolvimento de resistência.

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

If exposed, contact immediately a poisoning control centre or a doctor and describe the situation (give information on the label and assess the exposition rate):

- If inhaled: breathe fresh air and keep at rest.

Em caso de exposição, contactar imediatamente um centro de controlo de envenenamento ou um médico e descrever a situação (fornecer a informação no rótulo e avaliar a taxa de exposição): - Em caso de inalação: respirar ar fresco e repousar. - Em caso de contacto com a pele: Remover as roupas contaminadas e lavar a pele com sabão e lavar com água em abundância. Não usar solventes nem diluentes. - Em caso de contacto com os olhos: Lavar bem com um fio de água (tépida, se possível) durante vários minutos, mantendo as pálpebras abertas por baixo da água. - Em caso de ingestão, consultar um médico imediatamente e mostrar este recipiente ou rótulo. Não provocar o vômito. Independentemente da quantidade de produto ingerida, não comer nem beber. Colocar a vítima em posição de recuperação e protegê-la contra lesões por movimentos bruscos ou convulsões. Monitorizar a respiração. Seguir os conselhos do médico. Em caso de emergência, contactar um centro antivenenos. Nota para médicos: o

produto BLACK PEARL PASTA contém um depressivo e convulsivo do sistema nervoso. A congestão brônquica é rápida. O tratamento é sintomático, não existe um antídoto específico.

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

- Não limpar as estações de iscos ou pontos cobertos por isco entre duas aplicações. - Este material e o seu recipiente devem ser eliminados de forma segura. - Não eliminar o produto no ambiente ou tubulação. - Eliminar as estações de iscos e pontos cobertos de isco em centros de recolha de resíduos ou pontos de recolha adequados. - A embalagem não deve ser reutilizada nem reciclada. - Os iscos não consumidos, não utilizados e ejetados fora das estações de iscos e pontos cobertos de isco devem ser recolhidos e eliminados em centros de recolha de resíduos ou pontos de recolha adequados.

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

O produto pode ser conservado e usado até 2 anos após a sua data de fabrico.

6. Outras informações

The product label and the sachet label have to mention "Do not open the sachet". Authorisation holder should assure the availability of opaque and secured bait stations. Are considered as secure bait stations, boxes in which the bait is inaccessible to children and non-target organisms. Furthermore, a device must be provided to prevent opening by children

7. Terceiro nível de informações: produtos individuais no SPC

7.1 Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto

BLACK PEARL PASTA	Mercado: PT
FLASH PASTE	Mercado: PT
RACAN PASTE AF	Mercado: PT
PASTE AF	Mercado: PT

Número da autorização

(Número de referência do ativo R4BP 3 -
Autorização nacional)

PT-0027608-0001 1-1

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Alfacloralose	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)- α -D-glucofuranose	Substância ativa	15879-93-3	240-016-7	4
