

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: ALROD

Tipo(s) do produto: TP 14 - Rodenticidas

Número da autorização: PT/DGS-87/2018

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** PT-0010276-0000

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)	2
5. Orientações gerais para a utilização	4
5.1. Instruções de utilização	4
5.2. Medidas de redução do risco	4
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	5
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	5
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	5
6. Outras informações	5

Informação administrativa

1.1. Nome comercial do produto

ALROD

1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	DESIM
	Endereço	111 Chemin du Petit Bois 69130 Ecully França
Número da autorização	PT/DGS-87/2018	
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0010276-0000	
Data da autorização	17/06/2013	
Data de caducidade da autorização	30/06/2026	

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	DESIM
Endereço do fabricante	111, Chemin du Petit Bois 69130 Ecully França
Localização das instalações de fabrico	Rentokil, Webber Road, Knowsley Ind. Park L33 7SR KIRKBY. MERSEYSIDE Reino Unido

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

Substância ativa	3 - Alfacloralose
Nome do fabricante	DESIM
Endereço do fabricante	111 Chemin du Petit Bois 69130 Ecully França
Localização das instalações de fabrico	Punjab Chemicals; Excel Estate, S.V. Road, GOREGAON 400 062 (WEST) MUMBAI Índia

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 (%)
Alfacloralose	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Substância ativa	15879-93-3	240-016-7	4

2.2. Tipo de formulação

RB - Isco (pronto a usar)

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo	Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
Recomendações de prudência	

4. Utilização(ões) autorizada(s)

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - Uso profissional contra ratos

Tipo de produto	TP 14 - Rodenticidas
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Proteção VII.2 Saúde proteção VII.3 de materiais (por exemplo, edifícios históricos, objetos técnicos)
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 IV.1 Indoor use
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação de isco Descrição detalhada: Aplicação bait VI.2.1 Em iscas (aplicação coberto)
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: Até 20 g de isca em uma estação de isco rato. Iscas cada 3 metros. Diluição (%): 100 Número e calendário da aplicação: Bait devem ser estabelecidas por períodos de, no máximo, 7 - 10 dias.
Categoria(s) de utilizadores	Profissional treinado Profissional
Capacidade e material da embalagem	1. Papelão embalagem exterior que contém um pacote interior de polietileno com uma bandeja de isopor contendo até 12 inserções 'voador'; cada inserção alado contém um block. 2 isca sólida 5g. Cartão de embalagem exterior que contém uma embalagem interior de polietileno com uma bandeja de polietileno moldado; cada bandeja contém até quarenta e oito ou 10 g 5g os iscos sólida.

4.1.1 Instruções específicas de utilização

-

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

-

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

-

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

-

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

-

5. Orientações gerais para a utilização

5.1. Instruções de utilização

Para uso exclusivo em áreas interiores. O iscos devem ser colocado por um período de pelo menos 7 – 10 dias. Manter fora do alcance das crianças. Evite o acesso de crianças, pássaros e animais não visados ao isco (principalmente cães, gatos, porcos e aves domésticas). Os iscos devem de ser colocados de forma segura e a minimizar o risco de consumo por outros animais ou crianças. Quando possível, prenda os iscos para que não possam ser arrastados. Procure e remova roedores mortos a intervalos frequentes durante o tratamento, pelo menos tão frequente quanto os iscos são verificados e/ou reabastecidos. Devido ao modo de ação deste rodenticida poderá ser necessário a algumas horas de intervalo. Elimine os roedores de acordo com as exigências locais. Remova todos os iscos apos o tratamento e elimine os de acordo com as exigências locais. As estações de isco resistentes estão disponíveis no comercio (com ou sem isco) e são autorizadas. As estações/pontos de isco são colocados manualmente na área infestada por roedores. O ideal é que as caixas de isco sejam colocadas rente ao chão e fixas. O produto nunca deve ser colocado de maneira indiscriminada. Apos o tratamento se ainda é necessário utilize otro tipo de tratamento com um modo de ação diferente.

5.2. Medidas de redução do risco

Para uso exclusivo em áreas interiores. O iscos devem ser colocado por um período de pelo menos 7 – 10 dias. Manter fora do alcance das crianças. Evite o acesso de crianças, pássaros e animais não visados ao isco (principalmente cães, gatos, porcos e aves domésticas). Os iscos devem de ser colocados de forma segura e a minimizar o risco de consumo por outros animais ou crianças. Quando possível, prenda os iscos para que não possam ser arrastados. Procure e remova roedores mortos a intervalos frequentes durante o tratamento, pelo menos tão frequente quanto os iscos são verificados e/ou reabastecidos. Devido ao modo de ação deste rodenticida poderá ser necessário a algumas horas de intervalo. Elimine os roedores de acordo com as exigências locais. Remova todos os iscos após o tratamento e elimine os de acordo com as exigências locais. As estações de isco resistentes estão disponíveis no comércio (com ou sem isco) e são autorizadas. As estações/pontos de isco são colocados manualmente na área infestada por roedores. O ideal é que as caixas de isco sejam colocadas rente ao chão e fixas. O produto nunca deve ser colocado de maneira indiscriminada. Após o tratamento se ainda é necessário utilize outro tipo de tratamento com um modo de ação diferente.

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

Para uso exclusivo em áreas interiores. O iscos devem ser colocado por um período de pelo menos 7 – 10 dias. Manter fora do alcance das crianças. Evite o acesso de crianças, pássaros e animais não visados ao isco (principalmente cães, gatos, porcos e aves domésticas). Os iscos devem de ser colocados de forma segura e a minimizar o risco de consumo por outros animais ou crianças. Quando possível, prenda os iscos para que não possam ser arrastados. Procure e remova roedores mortos a intervalos frequentes durante o tratamento, pelo menos tão frequente quanto os iscos são verificados e/ou reabastecidos. Devido ao modo de ação deste rodenticida poderá ser necessário a algumas horas de intervalo. Elimine os roedores de acordo com as exigências locais. Remova todos os iscos após o tratamento e elimine os de acordo com as exigências locais. As estações de isco resistentes estão disponíveis no comércio (com ou sem isco) e são autorizadas. As estações/pontos de isco são colocados manualmente na área infestada por roedores. O ideal é que as caixas de isco sejam colocadas rente ao chão e fixas. O produto nunca deve ser colocado de maneira indiscriminada. Após o tratamento se ainda é necessário utilize outro tipo de tratamento com um modo de ação diferente.

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

Para uso exclusivo em áreas interiores. O iscos devem ser colocado por um período de pelo menos 7 – 10 dias. Manter fora do alcance das crianças. Evite o acesso de crianças, pássaros e animais não visados ao isco (principalmente cães, gatos, porcos e aves domésticas). Os iscos devem de ser colocados de forma segura e a minimizar o risco de consumo por outros animais ou crianças. Quando possível, prenda os iscos para que não possam ser arrastados. Procure e remova roedores mortos a intervalos frequentes durante o tratamento, pelo menos tão frequente quanto os iscos são verificados e/ou reabastecidos. Devido ao modo de ação deste rodenticida poderá ser necessário a algumas horas de intervalo. Elimine os roedores de acordo com as exigências locais. Remova todos os iscos após o tratamento e elimine os de acordo com as exigências locais. As estações de isco resistentes estão disponíveis no comércio (com ou sem isco) e são autorizadas. As estações/pontos de isco são colocados manualmente na área infestada por roedores. O ideal é que as caixas de isco sejam colocadas rente ao chão e fixas. O produto nunca deve ser colocado de maneira indiscriminada. Após o tratamento se ainda é necessário utilize outro tipo de tratamento com um modo de ação diferente.

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

Prazo de validade de até 2 anos de suporte.

6. Outras informações

N/A