

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: PROTECT HOME EXPRESS estação de isco

Tipo(s) do produto: TP 14 - Rodenticidas

Número da autorização: PT/DGS-84/2018 to PT/DGS-86/2018

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** PT-0009166-0000

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

Physalys Expresse PROTECT HOME EXPRESS estação de isco raticida em pasta contra ratos

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-84/2018 to PT/DGS-86/2018	
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0009166-0000	
Data da autorização	17/06/2013	
Data de caducidade da autorização	30/06/2026	

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	Rentokil-Initial Supplies
Endereço do fabricante	Webber Road, Knowsley Industrial Park L33 7SR Kirkby Reino Unido
Localização das instalações de fabrico	Rentokil Initial Supplies Webber Road Knowsley Industrial Park L33 7SR Kirkby 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 (West) 400 062 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 não profissional contra camundongos

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 do método; Bait descrição VI.2.1 em estações de isco (aplicação coberto)
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: Dose: Até 10 gramas de isca em uma estação de rato isca. Iscas cada 3 metros. Diluição (%): 0 Número e calendário da aplicação: Prefilled, comercialmente disponível, de uso único, iscas de adulteração resistentes são autorizados para uso interno contra os ratos. Iscas recipientes até 10 g isca. Tamanho máximo ponto de isca é 10g. Iscas são colocadas manualmente na área infestada de roedores em posições coberto e protegido a distâncias de não mais de 3 metros de distância • Bait assumindo ser estabelecidas por períodos de, no máximo, 7 - . 10 dias.
Categoria(s) de utilizadores	Público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Bloco Bait 5 g Cartão de embalagem exterior que contém uma ou duas de polipropileno pré-cheia caixas de isco invioláveis, cada caixa de isca contendo um ou dois blocos de 5 g de isca

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Para uso em ambientes fechados only. Bait devem ser estabelecidas por períodos de, no máximo, 7 - 10 dias. Manter fechado e fora do alcance do acesso children. Prevent a isca por crianças, pássaros e animais não-alvo (particularmente cães, gatos, porcos e aves de capoeira). Bait devem ser depositados de forma segura em uma maneira de modo a minimizar o risco de consumo por outros animais ou crianças. Sempre que possível, iscas e seguras de modo que eles não podem ser arrastados para away. Search e remover os roedores mortos em intervalos frequentes durante o tratamento, pelo menos, tão frequentemente como quando iscas são verificadas e / ou repostos. Devido à ação deste raticida este pode precisar de ser tão frequentemente quanto cada poucos hours. Dispose de roedores mortos em conformidade com requirements. Remove local, todas as iscas após o tratamento e descarte-os de acordo com iscas disponíveis comercialmente locais requirements Tamper-resistente (authorised. Bait estações de pré-cheias ou não recarregáveis) são colocados manualmente estão na área de roedor infestado. Idealmente iscas devem ser fixados ao produto ground. The não deve nunca ser colocado de forma indiscriminada.

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

Veja as instruções de utilização

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

Veja as instruções de utilização

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

Prazo de validade de até 2 anos suportada

5. Orientações gerais para a utilização

5.1. Instruções de utilização

Veja as utilizações autorizadas

5.2. Medidas de redução do risco

Veja as utilizações autorizadas

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

Veja as utilizações autorizadas

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

Veja as utilizações autorizadas

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

Veja as utilizações autorizadas

6. Outras informações

N/A