# Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: PARANIX ENVIRONNEMENT

Tipo(s) do produto: TP 18 - Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes

Número da autorização: PT/DGS ARMPB-40/2018

Número de referência do ativo R4BP 3:

PT-0019525-0000

# 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)	2
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	3
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	3
4. Utilização(ões) autorizada(s)	3
5. Orientações gerais para a utilização	5
5.1. Instruções de utilização	5
5.2. Medidas de redução do risco	5
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	6
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	6
6. Outras informações	6

# Informação administrativa

# 1.1. Nome comercial do produto

Paranix Spray para o Ambiente	

# 1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da	Nome	Omega Pharma International n.v.		
autorização	Endereço	Venecoweg, 26 9810 nazareth Bélgica		
Número da autorização	PT/DGS ARMPB-40/2018			
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0019525-0000			
Data da autorização	10/07/2018			
Data de caducidade da autorização	27/10/2027			

# 1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante

Endereço do fabricante	468 chemin du littoral 13322 Marseille cedex 16 França
Localização das instalações de fabrico	468 chemin du littoral 13322 Marseille cedex 16 França
Nome do fabricante	FCA (Fabrication Chimique Ardéchoise) Groupe Faréva
Endereço do fabricante	Chemin des îles Feray 07300 Tournon-sur-Rhône França
Localização das instalações de fabrico	Chemin des îles Feray 07300 Tournon-sur-Rhône França

Aerofarm Faréva Division Pharma

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

Substância ativa	59 - 1R-trans-fenotrina
Nome do fabricante	Sumitomo Chemical (UK) Plc
Endereço do fabricante	Hyte house W 7NL Londres Reino Unido
Localização das instalações de fabrico	Aza-sabishirotai 033-0022 Aomori Japão
Substância ativa	61 - Piriproxifena
Nome do fabricante	Sumitomo Chemical (UK) Plc
Endereço do fabricante	
	Hyte House W 7NL Londres Reino Unido

# 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 (%)
1R-trans-fenotrina	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3- (2-methylprop-1- enyl)cyclopropanecarbox	Substância ativa	26046-85-5	247-431-2	0,28
Piriproxifena	4-phenoxyphenyl (RS)-2- (2- pyridyloxy)propyl ether	Substância ativa	95737-68-1	429-800-1	0,0146

Isododecane 93685-81-5 297-629-8 99,667

#### 2.2. Tipo de formulação

AE - Aerossol

#### 3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

#### Advertências de perigo

Aerossol extremamente inflamável.

Recipiente sob pressão: risco de explosão sob a ação do calor

Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.

Muito tóxico para os organismos aquáticos.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Pode provocar pele seca ou gretada por exposição repetida

#### Recomendações de prudência

Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. - Não fumar.

Não pulverizar sobre chama aberta ou outra fonte de ignição.

Não furar nem queimar, mesmo após utilização.

Manter ao abrigo da luz solar.Não expor a temperaturas superiores a 50°C/ 122°F.

Evitar a libertação para o ambiente.

Recolher o produto derramado.

Eliminar o conteúdo em com as normas locais / regionais / nacionais / internacionais...

#### 4. Utilização(ões) autorizada(s)

#### 4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - Tratamento curativo de piolhos (larvas e adultos) por pulverização em superfícies por não profissionais

Tipo de produto

TP 18 - Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Dentro de espaços fechados.			
Organismo(s) alvo (incluindo o estádio de desenvolvimento)	Nome científico: Pediculus humanus capitis Nome comum: piolho capilar Estadio de desenvolvimento: Lêndea			
	Nome científico: Pediculus humanus capitis Nome comum: piolho capilar Estadio de desenvolvimento: Adulto			
1	Interior			
Campos de utilização				
	Dentro de espaços fechados.			
Método(s) de aplicação	Pulverização - Tratamento aplicado em superfícies porosas e não porosas infestadas por piolhos.			
Frequência de aplicação e	26.7 g/m²  Deiver a produte em contacto com a superfício durante 10 minutes			
dosagem	Deixar o produto em contacto com a superfície durante 10 minutos Este produto não tem eficácia residual. Pode ser reaplicado na eventualidade de uma nova infestação			
	Tode ser reapheado na eventualidade de una nova intestação			
Categoria(s) de utilizadores	Público em geral (não profissional)			
categoria(o) ao atimizadoros				
Capacidade e material da embalagem	Embalagem em alumínio de 270, 335 ou 520 ml, revestido internamente com verniz epoxifenólico.			
4.1.1 Instruções específicas (	ue 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				
-				

embalagem	, c uu suu
-	
4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade em condições normais de armazenamento	do produto
-	

1.4 Quando anlicával, as instruções relativas à aliminação segura do produto e da sua

## 5. Orientações gerais para a utilização

## 5.1. Instruções de utilização

- Ler as instruções apensas antes de utilizar. Leia sempre o folheto informativo e rotulagem antes de utilizar e respeite as instruções de utilização.
- Em caso de falta de eficácia reportar imediatamente ao titular da autorização.
- Agite bem antes de utilizar.
- Aplique o spray diretamente em objetos ou superfícies que poderão ter estado em contacto com piolhos. Vaporize a aproximadamente 30/40 cm do objeto ou superfície a tratar.
- Aplique com vaporizações curtas evitando fazer vaporizações prolongadas.
- Vaporize 27 g / m², deixe atuar durante 10 min e depois retire os piolhos mortos (aspirar, varrer, etc.).
- Em caso de nova infestação vaporizar novamente.
- Adote medidas preventivas contra piolhos (lavar a altas temperaturas roupas, lençóis, toalhas etc. e usar produtos de tratamento contra piolhos e lêndeas de aplicação no couro cabeludo)

#### 5.2. Medidas de redução do risco

- Se utilizar em espaços fechados, abra as janelas para garantir uma boa ventilação.
- Depois de utilizar, abrir as janelas e esperar 2 horas antes de voltar a entrar na divisão tratada.
- -Não aplicar em colchões de crianças com menos de 2 anos de idade.
- -Evitar contacto direto ou indireto com alimentos, inclusive alimentos para animais.
- -Não aplique em superfícies ou têxteis que tenham de ser lavados (evitar contaminação dos fluxos de água)
- -Durante à aplicação proteger as superfícies adjacentes com um material que não precise de ser lavado e que possa ser descartado.
- Após utilização não descarte o produto restante, em fluxos de água, canalização (lavatório, retrete etc.) ou ralos.

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

EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em

repouso numa posição que não dificulte a respiração. Consulte imediatamente um médico se foram inaladas grandes quantidades ou se experienciar algum sintoma.

Em caso de inconsciência não induzir vomito ou ingerir fluidos; Manter-se em repouso e numa posição confortável e procurar a atenção médica imediatamente.

EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vómito ou ingerir fluidos. Consulte imediatamente um médico ou CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS se foram inaladas grandes quantidades ou se experienciar algum sintoma.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche. Lavar suavemente com sabonete e água abundantes. Consulte imediatamente um médico ou CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS se experienciar algum sintoma.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água

durante vários minutos. Ocasionalmente levante a pálpebra superior e inferior. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar com água tépida durante pelo menos 10 minutos. Consulte o médico se experienciar sintomas oculares ou se a irritação persistir.

Não descarte a embalagem e mantenha-a acessível.

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

- Esvazie completamente a embalagem. Mantenha o rótulo na embalagem.
- Descarte o produto e a embalagem em locais próprios para a recolha de materiais perigosos e de acordo com as leis de desperdício locais.
- O não cumprimento das leis de desperdício locais acarreta sanções
- Não descarte o produto em fluxos de água ou na canalização

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

- Validade: 2 anos
- Não armazenar a uma temperatura superior a 40°C.

#### Outras informações

Os resultados finais dos estudos de estabilidade de longa duração devem ser entregues depois da emissão de autorização de mercado no prazo de 2 anos.

Deve ser implementado um sistema de monitorização de literatura científica no que respeita à possível resistência do piolho capilar P. humanus capitis à substância ativa 1R-trans-fenotrina e deve ser disponibilizado um relatório dessa monitorização de 2 em 2 anos.