

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

Nome da família de produtos: INSECTICIDES FOR HOME USE

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

Número da autorização: EU-0021035-0000

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** EU-0021035-0000

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	3
1. Informações administrativas do meta-SPC - INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY	3
2. Composição do meta-SPC	3
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência do meta-SPC	4
4. Uso(s) autorizado(s) do meta-SPC	4
5. Instruções gerais de uso do meta-SPC	6
6. Outras informações	8
7. Terceiro nível de informações: produtos individuais no SPC	8

Parte I. - Primeiro nível de informações

1. Informação administrativa

1.1. Nome da família de produtos

INSECTICIDES FOR HOME USE

1.2. Tipo(s) do produto

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

1.3. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	Agrobiothers Laboratoire
	Endereço	ZI Route des Platières 71290 CUISERY França
Número da autorização	EU-0021035-0000	
Número de referência do ativo R4BP 3	EU-0021035-0000	
Data da autorização	16/06/2020	
Data de caducidade da autorização	31/05/2030	

1.4. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	Agrobiothers Laboratoire
Endereço do fabricante	ZI Route des Platières 71290 CUISERY França
Localização das instalações de fabrico	AF3 16 rue de l'Oberwald 68360 Sultz França

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

Substância ativa	1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de 3-fenoxibenzilo (permetrina)
Nome do fabricante	Tagros Chemicals India Ltd. (Art.95 List: LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited))
Endereço do fabricante	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Bldg., IV floor 72 Marshal's road Egmore 600008 Chennai Índia
Localização das instalações de fabrico	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam Cuddalore 607 005 Tamilnadu Índia
Substância ativa	1386 - S-metopreno
Nome do fabricante	Babolna bio Ltd.
Endereço do fabricante	Szallas u.6 H- 1107 Budapest Hungria
Localização das instalações de fabrico	Szallas u.6 H- 1107 Budapest Hungria

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 (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de 3-fenoxibenzilo (permetrina)		Substância ativa	52645-53-1	258-067-9	0,177 - 0,177
S-metopreno	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Substância ativa	65733-16-6		0,00225 - 0,00225
Propano-2-ol	Propano-2-ol	Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	3,33475 - 3,33475
n-butano	n-butano	Substância não ativa	106-97-8	203-448-7	63,458 - 63,458
propano	propano	Substância não ativa	74-98-6	200-827-9	16,271 - 16,271
isobutano	isobutano	Substância não ativa	75-28-5	200-857-2	4,068 - 4,068

2.2. Tipo(s) de formulação

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

1. Informações administrativas do meta-SPC

1.1. Identificador do meta-SPC

INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY

1.2. Sufixo do número de autorização

1-1

1.3 Tipo(s) do produto

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

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 (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de 3-fenoxibenzilo (permetrina)		Substância ativa	52645-53-1	258-067-9	0,177 - 0,177
S-metopreno	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Substância ativa	65733-16-6		0,00225 - 0,00225
Propano-2-ol	Propano-2-ol	Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	3,33475 - 3,33475
n-butano	n-butano	Substância não ativa	106-97-8	203-448-7	63,458 - 63,458
propano	propano	Substância não ativa	74-98-6	200-827-9	16,271 - 16,271

isobutano	isobutano	Substância não ativa	75-28-5	200-857-2	4,068 - 4,068
-----------	-----------	----------------------	---------	-----------	---------------

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

Formulação(ões)

AE - Aerossol

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

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.

Provoca irritação ocular grave.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Contém Permetrina. Pode provocar uma reacção alérgica.

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

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.

Lavar mãos cuidadosamente após manuseamento.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos.Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

Caso a irritação ocular persista:Consulte um médico.

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

Armazenar a uma temperatura não superior a 40 °C/104 °F.

Evitar a libertação para o ambiente.

Recolher o produto derramado.

Eliminar o conteúdo em conformidade com os regulamentos locais.

Eliminar o recipiente em conformidade com os regulamentos locais.

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

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - Insecticide household spray

Tipo de produto	TP 18 - Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	-
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Nome científico: Ctenocephalides felis Nome comum: Pulgas Estadio de desenvolvimento: Larvas Nome científico: Ctenocephalides felis Nome comum: Pulgas Estadio de desenvolvimento: Adultos Nome científico: Ixodes ricinus Nome comum: Carrapatos Estadio de desenvolvimento: - Nome científico: Rhipicephalus sanguineus Nome comum: Carrapatos Estadio de desenvolvimento: -
Campos de utilização	Interior Tratamento específico para mobiliário não lavável e têxtil-lar, como carpetes, tapetes, cadeirões.
Método(s) de aplicação	Método: Pulverização Descrição detalhada: Depois de aspirar a superfície a tratar, o produto deve ser pulverizado a uma distância de 30 cm.
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: 1.3 segundos de tratamento por pulverização para aproximadamente 1 m ² (2,1 g/m ²) Diluição (%): Número e calendário da aplicação: O intervalo mínimo de tempo entre dois tratamentos é de 6 meses.
Categoria(s) de utilizadores	Público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Lata de aerossol revestida a estanho com revestimento interno com verniz de proteção fenólico epóxico (250mL ou 500mL) Lata de aerossol revestida a estanho sem revestimento interno (300 mL)

4.1.1 Instruções específicas de utilização

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Ver as instruções gerais de uso

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Ver as instruções gerais de uso

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

Ver as instruções gerais de uso

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

Ver as instruções gerais de uso

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

Ver as instruções gerais de uso

5. Instruções gerais de uso do meta-SPC

5.1. Instruções de utilização

- O produto destina-se a ser utilizado no tratamento específico de mobiliário não lavável e têxtil-lar como carpetes, tapetes, cadeirões.
- Leia sempre o rótulo ou folheto antes de usar e respeite todas as instruções fornecidas.
- Respeite as doses de aplicação recomendadas.
- Eficácia residual até um máximo de 6 meses que pode ser reduzida em caso de limpeza normal (ex. aspiração dos tapetes) ou uso intensivo das superfícies (ex. tráfego pedestre, fricção...).
- Em caso de infestação contínua, utilize produtos alternativos que contenham substâncias ativas com um modo de ação diferente, a fim de evitar a ocorrência de resistência. Indicado para remover os indivíduos resistentes da população.
- Se a infestação persistir apesar de seguir as instruções do rótulo/folheto, contacte um profissional de controlo de pragas.
- Não utilize em gatos ou noutros animais nem em cestas para gatos.
- Informe o titular da autorização se o tratamento for ineficaz.

5.2. Medidas de redução do risco

- Não utilize em superfícies laváveis e têxteis molhados.
- Não lave os móveis com panos de limpeza molhados e não molhe carpetes ou tapetes limpos para evitar descargas para o sistema de esgoto.
- Guarde todos os alimentos, rações e bebidas antes de iniciar o tratamento.
- Não utilize em superfícies e instalações próximas ou susceptíveis de entrar em contacto com alimentos, rações e bebidas.
- Evite o contacto com os olhos.
- Após a pulverização, abandone a sala e deixe atuar durante uma hora antes de arejar.
- Remova ou cubra terrários, aquários e gaiolas de animais antes da aplicação.
- Desligue o filtro de ar do aquário durante a pulverização.
- Mantenha os gatos afastados das superfícies tratadas. Devido à sua particular sensibilidade à permetrina, o produto pode causar reações adversas graves em gatos.
- Mantenha as crianças e animais de estimação afastados durante o tratamento.

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

- Inalação: Remova a vítima para um local ventilado e mantenha-a em repouso em posição semi-sentada. Procure de imediato aconselhamento médico se surgirem sintomas e/ou se tiverem sido inaladas grandes quantidades.
- Contacto com os olhos: lavar imediatamente os olhos com água abundante, abrindo e fechando ocasionalmente as pálpebras. Verifique se está a usar lentes de contacto e remova-as, se for fácil fazê-lo. Continue a enxaguar com água morna durante pelo menos 10 minutos. Se a irritação persistir, obter ajuda médica.
- Contacto com a pele: Remover a roupa e os sapatos contaminados. Lavar a pele contaminada com água abundante. Contacte um especialista no tratamento de envenenamentos se surgirem sintomas.
- Contacto com a boca: Lavar a boca com água. Contacte imediatamente um especialista em tratamentos de envenenamentos se surgirem sintomas e/ou caso a boca tenha estado em contacto com grandes quantidades.
- Não dê líquidos nem induza o vômito em caso de perda de consciência; coloque a vítima na posição de recuperação e consulte imediatamente um médico.
- Guarde o recipiente ou o rótulo à mão.
- A permetrina pode ser perigosa para os gatos. Se existirem sinais de envenenamento, procure imediatamente aconselhamento de um veterinário e mostre a embalagem ao veterinário.
- Os piretróides podem causar parestesia (ardor e formigamento da pele sem irritação). Se os sintomas persistirem: Obter ajuda médica.

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

- Não descarregue produtos não utilizados no solo, cursos de água, canalizações (pia, sanitários...) nem em sistemas de drenagem
 - Elimine o produto não utilizado, a respetiva embalagem e todos os outros resíduos, de acordo com os regulamentos locais

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

- Prazo de validade: 24 meses
 - Não armazenar em locais com temperaturas superiores a 40°C
 - Não expor à luz direta do sol
 - Manter ao abrigo da geada

6. Outras informações

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		
	FRONTLINE PET CARE SPRAY INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR L'HABITAT	Mercado: EU
	SPRAY ANTIPARASITAIRE POUR L'HABITAT 300 ML FRISKIES	Mercado: EU
	INSECTICIDE HABITAT/ HOME VETOCANIS	Mercado: EU
	FRONTLINE HOMEGARD SPRAY INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR L'HABITAT	Mercado: EU
	INSECTICIDE HABITAT/ HOME VITALVETO	Mercado: EU

SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VITALVETO / INSECTICIDE HOUSEHOLD	Mercado: EU
SPRAY VITALVETO	Mercado: EU
SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VETOCANIS / INSECTICIDE HOUSEHOLD	Mercado: EU
SPRAY VETOCANIS	Mercado: EU
BEAPHAR SPRAY POUR L'HABITAT INSECTICIDE	Mercado: EU
BEAPHAR OMGEVINGSSPRAY BINNEN INSECTICIDE	Mercado: EU
BEAPHAR UMGEBUNGSSPRAY INNEN INSECTICIDE	Mercado: EU
FRONTLINE HOMEGARD Husholdningsspray med insekticid og acaricid	Mercado: EU
FRONTLINE HOMEGARD Insecticide and acaricide household spray	Mercado: EU
FRONTLINE HOMEGARD Hyönteisten ja punkkien torjuntasuihke kotitalouksille	Mercado: EU
FRONTLINE HOMEGARD insektizides und akarizides Haushaltsspray	Mercado: EU
FRONTLINE HOMEGARD Spray Εντομοκτόνο και ακαρεοκτόνο σπρέι οικιακής χρήσης	Mercado: EU
FRONTLINE HOMEGARD Spray insetticida e acaricida per l'ambiente domestico	Mercado: EU
FRONTLINE HOMEGARD Insecticide en acaricidespray voor huishoudelijk gebruik	Mercado: EU
FRONTLINE HOMEGARD Husholdningsspray med insekticid og acaricid	Mercado: EU
FRONTLINE HOMEGARD INSETICIDA E ACARICIDA EM SPRAY PARA USO DOMÉSTICO	Mercado: EU

Número da autorização

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

FRONTLINE HOMEGARD Hushållspray med insekticid och akaricid	Mercado: EU
EU-0021035-0001 1-1	

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de 3-fenoxibenzilo (permetrina)		Substância ativa	52645-53-1	258-067-9	0,177
S-metopreno	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Substância ativa	65733-16-6		0,00225
Propano-2-ol	Propano-2-ol	Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	3,33475
n-butano	n-butano	Substância não ativa	106-97-8	203-448-7	63,458
propano	propano	Substância não ativa	74-98-6	200-827-9	16,271
isobutano	isobutano	Substância não ativa	75-28-5	200-857-2	4,068