

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: Anti-Brumm Forte

Tipo(s) do produto: TP 19 - Repelentes e atrativos

Número da autorização: PT/DGS mrs44/2020

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** PT-0022164-0000

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	2
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	2
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	5
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

Anti-Brumm Forte

1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	Verfora SA
	Endereço	Route de Moncor 12 1752 Villars-sur Glâne Suíça
Número da autorização	PT/DGS mrs44/2020	
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0022164-0000	
Data da autorização	31/10/2013	
Data de caducidade da autorização	31/01/2025	

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	Frike Cosmetic AG
Endereço do fabricante	Howartstrasse 9 9642 Ebnat – Kappel Suíça
Localização das instalações de fabrico	Howartstrasse 9 9642 Ebnat – Kappel Suíça
Nome do fabricante	Frike Chemicals AG
Endereço do fabricante	Motorenstrasse 2a 8623 Wetzikon ZH Suíça
Localização das instalações de fabrico	Motorenstrasse 2a 8623 Wetzikon ZH Suíça

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

Substância ativa	23 - N,N-dietilmetatoluamida
Nome do fabricante	Vertellus Performance Materials Inc.
Endereço do fabricante	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Estados Unidos da América
Localização das instalações de fabrico	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Estados Unidos da América

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 (%)
N,N-dietilmetatoluamida	N,N-diethyl-m-toluamide	Substância ativa	134-62-3	205-149-7	29,9
Ethanol	Ethanol	Substância não ativa	64-17-5	200-578-6	32,7

2.2. Tipo de formulação

AL - Qualquer outro líquido

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo

Líquido e vapor inflamáveis.
Provoca irritação ocular grave.
Nocivo 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.
Evitar respirar aerossóis.
Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
Evitar a libertação para o ambiente.
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.
Eliminar o conteúdo em de acordo com os regulamentos nacionais e internacionais..

4. Utilização(ões) autorizada(s)**4.1 Descrição do uso****Utilização 1 - Repelente de insetos - público em geral – utilização no exterior****Tipo de produto**

TP 19 - Repelentes e atrativos

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

Repelente

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

Nome científico: Culicidae:
Nome comum: Mosquitos
Estadio de desenvolvimento: Adultos

Nome científico: Ixodidae:
Nome comum: Carraças
Estadio de desenvolvimento: Ninfos, Adultos

Campos de utilização

Exterior

A ser aplicado diretamente na pele humana.

Método(s) de aplicação

Método: Pulverização
Descrição detalhada:
O produto biocida é fornecido ao consumidor em garrafas de plástico de 75 ml e de 150 ml, equipadas com dispositivos de pulverização por bomba. É pulverizado na pele como repelente contra mosquitos e carraças. A utilização é sazonal, durante atividades no exterior. A ser aplicado nas partes descobertas da pele e com intervalos semelhantes, contra mosquitos e carraças. O tempo de proteção é de, aproximadamente, 6 horas para mosquitos e 5 horas para carraças.

Frequência de aplicação e dosagem

Taxa de aplicação: Aplicar em pequenas quantidades. Não pulverizar em todo o corpo, mas apenas em áreas expostas da pele. Voltar a aplicar, se necessário, especialmente em caso de forte transpiração ou depois de nadar. Não utilizar mais do que duas vezes por dia em crianças com menos de 12 anos. Não deve ser usado em crianças com menos de 2 anos. De modo a proteger o ambiente, não utilizar mais do que duas vezes por dia.

Diluição (%): 100

Número e calendário da aplicação:

Não utilizar mais do que duas vezes por dia em adultos e crianças com mais de 2 anos. O produto deve ser aplicado em pequenas quantidades. Não pulverizar em todo o corpo, mas apenas em áreas expostas da pele. Para o rosto, pulverizar as mãos e esfregar no rosto, evitando o contorno dos olhos.

Categoria(s) de utilizadores

Público em geral (não profissional)

Capacidade e material da embalagem

Garrafa, plástico: HDPE, 75 mL e 150 mL

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Aplicação: aplicar em pequenas quantidades, não pulverizar em todo o corpo, mas apenas em áreas expostas da pele. Para o rosto, pulverizar as mãos e esfregar no rosto, evitando o contorno dos olhos.

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Voltar a aplicar, se necessário, especialmente em caso de forte transpiração ou depois de nadar. Não utilizar mais do que duas vezes por dia em crianças com menos de 12 anos. Não deve ser usado em crianças com menos de 2 anos. De modo a proteger o ambiente, não utilizar mais do que duas vezes por dia. Evitar o contacto com os olhos. Manter fora do alcance das crianças. Evitar o contacto com feridas e membranas mucosas. Não é resistente à água. Evitar o contacto com fibras e material plástico, superfícies envernizadas e materiais semelhantes.

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

Irritante para os olhos. - Relatos de casos raros têm associado sintomas de envenenamento de convulsões, dores de cabeça, ataxia e/ou agitação/inquietação com exposição ao DEET.

Em caso de contacto com os olhos, lavar com água abundante. Em caso de ingestão, enxaguar a boca e beber bastante água. Não induzir o vômito. Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Em caso de fuga acidental, conter e limpar o derramamento com material absorvente (por exemplo, areia, absorvente universal, terra diatomácea). Eliminar o material absorvido de acordo com as regulamentações locais.

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

Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com os regulamentos nacionais e internacionais. Não derramar em esgotos/águas de superfície/águas subterrâneas.

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

Providenciar piso resistente a solventes e impermeável. Guardar exclusivamente no recipiente original. Não armazenar em conjunto com agentes oxidantes. Não armazenar em conjunto com ácidos. Não armazenar em conjunto com comida ou alimentação de animais/dieta. Manter/armazenar fora do alcance das crianças. Manter o recipiente num local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado. Proteger do calor/sobreaquecimento e do sol.
Vida útil: 4 anos.

5. Orientações gerais para a utilização

5.1. Instruções de utilização

Vejo instruções específicas de utilização

5.2. Medidas de redução do risco

Vejo instruções específicas de utilização

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

Vejo instruções específicas de utilização

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

Vejo instruções específicas de utilização

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

Vejo instruções específicas de utilização

6. Outras informações