

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: MECDEET Solution

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

Número da autorização: PT/DGS ARMPB-116/2018

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** PT-0019967-0000

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

MECDEET Solution

1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	BeapharBV
	Endereço	Drostenkamp 3 8101 Raalte Holanda
Número da autorização	PT/DGS ARMPB-116/2018	
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0019967-0000	
Data da autorização	05/12/2018	
Data de caducidade da autorização	24/04/2028	

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	Beaphar BV
Endereço do fabricante	Drostenkamp 3 8101 BX Raalte Holanda
Localização das instalações de fabrico	Beaphar BV (site OLW) Oude Linderteseweg 9 8102 EV Raalte Holanda

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	19

2.2. Tipo de formulação

ME - Micro-emulsão

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo	
Recomendações de prudência	

4. Utilização(ões) autorizada(s)

4.1 Descrição do uso

Utilização 1 - APLICAÇÃO EM HUMANOS

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: Ixodes ricinus Nome comum: carrapato Estadio de desenvolvimento: -
Campos de utilização	Interior Exterior Interior, exterior
Método(s) de aplicação	Vaporização - Vaporização
Frequência de aplicação e dosagem	1,67 µL/cm ² - - - 1,67 µL/cm ² Tempo de proteção: 5 horas Adultos e crianças (entre os 6-11 anos): aplicar uma vez por dia.
Categoria(s) de utilizadores	Público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Frasco e bomba em PEHD com um dispensador em spray de 125 mL, 200 mL.

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

- Leia sempre o rótulo ou o folheto antes da utilização e siga todas as instruções fornecidas.
- Respeite as doses de aplicação recomendadas.
- O utilizador deve informar o titular do registo se o tratamento não for eficaz.
- No caso de uma utilização simultânea do produto com um protetor solar, aplique primeiro o protetor solar e aguarde 20 minutos antes da aplicação do produto.
- A utilização do produto com outros produtos repelentes não é recomendada.
- O tempo de proteção é apenas a título indicativo. Fatores ambientais (por exemplo, alta temperatura, velocidade do vento) podem modificá-lo.
- O produto não se destina à utilização em áreas tropicais.
- O produto não pode ser usado em crianças com menos de 6 anos de idade.
- Vaporize na mão do adulto e aplique no rosto do adulto ou da criança, evitando o contacto com os olhos e a boca.
- Não utilize por baixo das roupas.
- Crianças dos 6 aos 11 anos: aplique 4 vaporizações em cada braço, 6 vaporizações por cada perna, 5 no rosto e nariz, uma vez por dia.
- Os adultos e crianças com mais de 12 anos: aplique 8 vaporizações em cada braço, 12 vaporizações em cada perna, 10 no rosto e nariz, 4 em cada mão, uma vez por dia.

5.2. Medidas de redução do risco

- Não aplique mais do que uma vez por dia.
- Aplique apenas na cabeça, braços, mãos, parte inferior das pernas.
- Cubra as partes não tratadas do corpo com roupas.
- Para crianças dos 6 aos 12 anos: O repelente deve ser aplicado por adultos.
- Não aplique nas mãos das crianças.
- Lave as mãos antes de tocar em alimentos.
- Não aplique diretamente em alimentos para homem/animais ou bebidas nem nas suas proximidades, ou em superfícies ou utensílios que possam entrar em contacto direto com alimentos para homem/animais e bebidas.
- Para evitar a contaminação com alimentos, evite o contacto da pele tratada com os alimentos.
- Mantenha fora do alcance das crianças. O produto não se destina a ser utilizado em animais/animais de estimação.

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

- Contacto com os olhos: Lave imediata e abundantemente com água, levantando ocasionalmente as pálpebras superiores e inferiores. Verifique e retire as lentes de contacto, se for fácil de fazer. Continue a enxaguar com água morna durante pelo menos 10 minutos. Procure atendimento médico se houver irritação ou deficiência visual.
- Contacto com a pele: em caso de reação cutânea, entre em contacto com o especialista de tratamento de envenenamentos ou procure assistência médica em caso de irritação.
- Inalação de grandes quantidades: mantenha-se em repouso em posição semissentada. Consulte imediatamente um médico se surgir algum sintoma.
- Contacto com a boca: Lave a boca com água. Entre imediatamente em contacto com o especialista de tratamento de envenenamentos se surgirem sintomas e/ou em caso de contacto com a boca em grandes quantidades.
- Não dê líquidos nem induza ao vômito em caso de complicações neurológicas; coloque em posição lateral de segurança e consulte imediatamente um médico.
- Tenha à mão o recipiente ou o rótulo.

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

- Não despeje o produto no solo, nos cursos de água, em canalizações (lavatório, sanitas...) nem em esgotos.
- A embalagem não deve ser reutilizada.
- Proceda à eliminação do produto não usado, da sua embalagem e quaisquer outros resíduos de acordo com os regulamentos locais.

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

- Armazene longe do gelo.
- Não armazene a mais de 40°C.
- Validade: 2 anos

6. Outras informações

- Considerando a importância desta substância ativa no controlo vetorial, o titular de autorização deve implementar um controlo de literatura científica relativamente à substância ativa DEET. Os resultados desta avaliação devem ser submetidos às Autoridades Competentes (AC) ou outros organismos designados envolvidos na gestão da resistência a cada 5 anos.
- A estabilidade da emulsão deve ser fornecida antes e após o armazenamento a longo prazo depois da autorização num prazo de 2 anos.
- A estabilidade da emulsão antes e depois do armazenamento acelerado deve ser fornecida em depois da autorização num prazo de 2 anos.