

# 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
4.1.1 Instruções específicas de utilização	3
4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas	3
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
4.1.4 Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem	4
4.1.5 Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	4
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

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

### 1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

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

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

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

<b>Tipo de produto</b>	TP 19 - Repelentes e atrativos
<b>Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada</b>	Repelente
<b>Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)</b>	Ixodes ricinus-carrapato--
<b>Campos de utilização</b>	Interior Exterior Interior, exterior
<b>Método(s) de aplicação</b>	Vaporização - Vaporização
<b>Frequência de aplicação e dosagem</b>	1,67 µL/cm <sup>2</sup> - - - 1,67 µL/cm <sup>2</sup> Tempo de proteção: 5 horas Adultos e crianças (entre os 6-11 anos): aplicar uma vez por dia.
<b>Categoria(s) de utilizadores</b>	Público em geral (não profissional)
<b>Capacidade e material da embalagem</b>	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.