ANEXO

RESUMO DAS CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO BIOCIDA (SPC BP)

Mosquito Milk Roll On 20% DEET

Tipo(s) de produto

PT19: Repelentes e atrativos

Número de autorização: PT-0032787-0000

Número da decisão de autorização R4BP: PT-0032787-0000

Capítulo 1. INFORMAÇÃO ADMINISTRATIVA

1.1. Nome(s) comercial(ais) do produto

| Nome(s) comercial(ais) do produto | Jungle Formula Forte OUTDOOR Roll-On (20% |
|-----------------------------------|---|
| | DEET) |

1.2. Titular da autorização

| | Nome | Perrigo Supply Chain International DAC |
|---|----------|---|
| Nome e endereço do titular da autorização | Endereço | The Sharp Building - Hogan Place D02 TY74 Dublin Irlanda |
| Número de autorização | | PT-0032787-0000 |
| Número da decisão de autorização R4BP | | PT-0032787-0000 |
| Data da autorização | | 08/11/2013 |
| Data de caducidade da autorização | | 31/01/2025 |

1.3. Fabricante(s) do produto

| Nome do fabricante | Jaico RDP nv |
|------------------------|---|
| Endereço do fabricante | Nijverheidslaan 1545 3660 Opglabbeek Bélgica |
| , , | Jaico RDP nv site 1 Nijverheidslaan 1545 3660 Opglabbeek Bélgica |

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

| Substância ativa | N,N-diethyl-meta-toluamide |
|--|--|
| Nome do fabricante | Vertellus Performance Materials Inc. |
| Endereço do fabricante | 2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Estados Unidos |
| Localização das instalações de fabrico | Vertellus Performance Materials Inc. site 1 2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Estados Unidos |

| Substância ativa | N,N-diethyl-meta-toluamide |
|--|--|
| Nome do fabricante | Clariant Corporation |
| Endereço do fabricante | 625 E. Catawba Avenue NC 28120 Mt. Holly Estados Unidos |
| Localização das instalações de fabrico | Clariant Corporation site 1 625 E. Catawba Avenue NC 28120 Greensboro Bélgica |

Capítulo 2. COMPOSIÇÃO E FORMULAÇÃO DO PRODUTO

2.1. Informação qualitativa e quantitativa sobre a composição do produto

| Denominação comum | Nome IUPAC | Função | Número CAS | Número CE | Teor (%) |
|--------------------------------|------------|----------------------|------------|-----------|----------|
| N,N-diethyl- meta-toluamide | | substância ativa | 134-62-3 | 205-149-7 | 20 |
| Ethanol | | Substância não ativa | 64-17-5 | 200-578-6 | 33,64 |

2.2. Tipo(s) de formulação

AL qualquer outro líquido

Capítulo 3. ADVERTÊNCIAS DE PERIGO E RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA

| Advertências de perigo | H226: Líquido e vapor inflamáveis. |
|----------------------------|--|
| | H318: Provoca lesões oculares graves. |
| Recomendações de prudência | P101: Se for necessário consultar um médico, mostrelhe a embalagem ou o rótulo. |
| | P102: Manter fora do alcance das crianças. |
| | P210: Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar. |
| | P270: Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. |
| | P305: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: |
| | P351: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. |
| | P338: Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. |
| | P310: Contacte imediatamente um a POISON CENTER |

Capítulo 4. UTILIZAÇÃO(ÕES) AUTORIZADA(S)

4.1. Descrição de utilizações

Tabela 1. Insect Repellent for human use.

| Tipo de produto | PT19: Repelentes e atrativos |
|---|--|
| Organismo(s)-alvo (incluindo estádio de | Nome científico: Culicidae: Culicidae: |
| desenvolvimento) | Nome comum: Aedes mosquitoes |
| | Estadio de desenvolvimento: adultos |
| | Nome científico: Culicidae: Culicidae: |
| | Nome comum: Anopheles mosquitoes |
| | Estadio de desenvolvimento: adultos |
| | Nome científico: Culicidae: Culicidae: |
| | Nome comum: house mosquitoe |
| | Estadio de desenvolvimento: adultos |
| Campo(s) de utilização | utilização em interiores |
| | utilização no exterior |
| Método(s) de aplicação | Método: Pulverização |
| | Descrição detalhada: Roll evenly and soft over the skin that needs |
| | to be protected. |
| Frequência de aplicação e dosagem | Taxa de aplicação: 1 ml/ 600 cm ² |
| | Diluição (%): 0 |
| | Número e calendário da aplicação: |
| | 2 times/ day |
| Categoria(s) de utilizadores | público em geral (não profissional) |

4.1.1. Instruções específicas de utilização

this product gives an average of 7 hours of protection against the most common mosquito species in the Netherlands. The duration can be shorter for some tropical species, with an average of 4 hours of protection for the yellow fever mosquito and 6 hours against malaria mosquito. Factors like temperature, humidity and sweating may affect the efficacy of the product.. Roll evenly and soft over the skin that needs to be protected. Repeat application if necessary after swimming, bathing or when efficacy decreases.

4.1.2. Medidas de mitigação do risco específicas

4.1.3. Medidas de mitigação do risco específicas

Avoid contact with eyes, mucous membranes and damaged skin. Avoid contact with food, plastics and painted surfaces. Use only outdoors or in a well ventilated place. Do not use more then twice a day. Do not use in children under 12 years.

4.1.4. Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

Prevent release to the environment and do not reuse packaging. Avoid contact with eyes, mucous membranes and damaged skin. Avoid contact with food, plastics and painted surfaces. Use only outdoors or in a well ventilated place. Do not use more then twice a day. Do not use in children under 12 years

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

Prevent release to the environment and do not reuse packaging.

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

Keep out of reach of children, store in a dry place, out of direct sunlight. Keep container tightly shut. Shelf-life: 2 years.

Capítulo 5. ORIENTAÇÕES GERAIS PARA A UTILIZAÇÃO¹

5.1. Instruções de utilização

Este produto proporciona em média, 7 horas de proteção contra as espécies de mosquitos mais comuns. Para algumas espécies de mosquitos tropicais, o tempo de proteção pode ser mais curto: em média 4 horas contra o mosquito da febre-amarela e 6 horas contra o mosquito da malária. Fatores como a temperatura, humidade e transpiração podem afetar a eficácia. Aplicar suavemente e uniformemente na pele que necessita ser protegida. Repetir a aplicação, se necessário, após nadar, tomar banho ou quando a eficácia do produto diminuir.

5.2. Medidas de redução do risco

Evitar o contacto do produto com os olhos, membranas mucosas e zonas de pele ferida.

Evitar o contacto do produto com alimentos, plásticos e superfícies pintadas.

Utilizar apenas no exterior ou em locais bem ventilados.

Não utilizar mais do que 2 vezes por dia.

Não utilizar em crianças com menos de 12 anos.

Não aplicar no rosto.

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

Não eliminar para o meio ambiente e não reutilizar a embalagem. Evitar o contacto do produto com os olhos, membranas mucosas e zonas de pele ferida. Evitar o contacto do produto com alimentos, plásticos e superfícies pintadas. Utilizar apenas no exterior ou em locais bem ventilados.

Não utilizar mais do que 2 vezes por dia. Não utilizar em crianças com menos de 12 anos.

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

Não eliminar o produto para o meio ambiente e não reutilizar a embalagem.

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

Manter fora da vista e do alcance das crianças. Manter em local seco, protegido da luz solar direta. Manter o recipiente bem fechado.

Prazo de validade: 2 anos.

¹As instruções de utilização, as medidas de redução do risco e outras instruções de utilização ao abrigo da presente secção são válidas para todas as utilizações autorizadas.

Capítulo 6. OUTRAS INFORMAÇÕES