

**1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**Nome do Produto: **ALGREPEL LOÇÃO CREME REPELENTE DE INSETOS**

Uso recomendado: Repele a ação de mosquitos como *Aedes aegypti* (transmissor da dengue), *Culex quinquefasciatus* (doméstico) e *Anopheles s.p* (transmissor de malária), por 9 horas. Indicado para uso familiar diário onde há exposição ao ataque de insetos, incluindo atividades profissionais.

Fabricante:

ALGSUN Indústria e Comércio de Produtos LTDA

Rua Ely do Amparo, s/n°, Lote 15 – Lages - Paracambi / RJ

Fone: 55 21 3678-7272

e-mail: [sac@algsun.com.br](mailto:sac@algsun.com.br)

Telefone de emergência: 193

Responsável Técnica: Kelsillene dos Santos Porto - CRQ III Reg: 034032435

**2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES***“ESTE PRODUTO QUÍMICO É UM PREPARADO”*

Natureza Química:

<u>INCI Name</u>	<u>CAS Number</u>
PEG-75 Lanolin	6179-81-6
Isohexadecane	93685-80-4
Glycerin	56-81-5
Isopropyl Myristate	110-27-0
Cetearyl Alcohol	67762-27-0
Ceteareth 20	68439-49-6
EDTA Dissodium	139-33-3
DMD Hydantoin	6440-58-0
Cetyl Acetate	629-70-9
Acetylated Lanolin Alcohol	61788-49-6
Myristyl Lactate	1323-03-1
Tocopheryl Acetate	231-710-0
Aqua	7732-18-5
Aminomethyl Propanol	124-68-5
Gliceril Monoestearate	123-94-4
Xanthan gum	11138-66-2
Thyl Butylacetylaminopropionate	52304-36-6

**3. IDENTIFICAÇÃO PERIGOS**

O ALG REPEL possui amplo campo de ação, é hipoalergênico, atua na proteção da pele contra os insetos e o efeito de repelência persiste durante 9 horas, também em condições climáticas pouco favoráveis. Produto não perigoso sob condições normais de uso. Para crianças menores de 6 meses consultar um médico. Em contato com os olhos lavar abundantemente com água corrente. Lavar as mãos com água e sabão após o uso. **NÃO DEVE SER INGERIDO.** Se ingerido, pode ocasionar irritabilidade gástrica e/ou reações adversas. Em caso de intoxicação, irritações, hipersensibilidade aos componentes da fórmula suspender o uso e procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de



Saúde. Em caso de irritação suspenda o uso. Aplicar nas áreas expostas somente quando necessário. Não utilizar se a pele estiver irritada ou lesionada. Se utilizado conforme instruções de uso, não provoca danos à saúde. Não reutilizar as embalagens vazias. Manter o produto na embalagem original. Não aplicar na região dos olhos, boca e mucosas. Para uso durante a gravidez e amamentação, consulte um médico. Manter fora do alcance de crianças, ao abrigo da luz, em local seco e fresco.

Este produto é um cosmético, sua utilização deve ser realizada de acordo com as indicações do fabricante.

**Atenção:** O uso de repelentes não dispensa nem substitui as demais medidas de combate às doenças transmitidas por mosquitos!

#### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

##### 4.1. Contato com a pele:

Em caso de irritação, lave com água em abundância.

Procure atendimento médico especializado

##### 4.2. Contato com os olhos:

Lavar imediatamente com água corrente, por pelo menos 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas.

Procurar atendimento médico em seguida.

Retire lentes de contato quando for o caso.

##### 4.3. Não ingerir:

Não forneça nada pela boca a uma pessoa inconsciente.

Em caso de ingestão não provoque vômito.

Consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (CEATOX 0800-722 6001) ou Serviço de Saúde.

Leve a embalagem ou o rótulo do produto.

#### 5. MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

##### Produto não inflamável

5.1. Meios de extinção apropriados: Compatível com qualquer meio de extinção como pó químico, espuma resistente ao álcool, névoa d'água e dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>)

5.2. Métodos especiais de combate a incêndio: Não são conhecidos os perigos decorrentes da queima deste produto, devido ao mesmo não ser inflamável.

#### 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO / VAZAMENTO

Isolar a área devido ao piso tornar-se escorregadio.

Lavar com água abundante.

Usar EPI's (Luva de proteção do tipo PVC).

Não descartar diretamente no meio ambiente ou rede de esgoto.

Se possível interromper o vazamento ou derramamento com material inerte (areia, serragem ou terra).

Evitar que o produto derramado atinja cursos d'água e redes de esgotos.

Recolha o material com pá e coloque em recipientes apropriados, transfira para embalagens separadas para recuperação e o descarte.

Envie as embalagens para um local seguro.

Lave os respingos com água em abundância.

#### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

O manuseio do produto como cosmético não requer cuidados especiais.

a) Usar práticas normais de armazenagem para prevenir derramamentos.

b) Armazenar o produto à temperatura ambiente protegido do sol e do calor.



c) Manter o produto em sua embalagem original e bem fechado.

d) Armazenar afastado de alimentos Fora do alcance de crianças.

### 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

#### 8.1. Medidas de controle:

As áreas de utilização e estocagem devem ser construídas de maneira a prevenir que qualquer derramamento possa ser descartado sem o tratamento adequado, não permitindo que o produto contamine o solo, cursos d'água ou galerias de esgoto. Manter no local de manuseio um chuveiro de segurança e lava-olhos.

#### 8.2. Equipamentos de proteção individual apropriado:

Proteção respiratória: NA

Proteção das mãos: NA

Proteção para os olhos: óculos de segurança.

Proteção da pele e do corpo: NA

#### 8.3. Medidas de higiene:

Lavar sempre as mãos antes das refeições.

### 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

a) **Cor:** Branco.

b) **Odor:** Característico.

c) **pH:** 5,4 – 6,5.

d) **Forma:** Loção Cremosa.

e) **Ponto de Fusão:** Acima de 45°C.

### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Estabilidade Química:** Nas condições indicadas de uso e armazenamento mantém suas características físico-químicas e organolépticas estáveis.

**Condições a evitar:** Evitar temperaturas elevadas, e contato com produtos ácidos ou alcalinos.

### 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Não foram detectadas reações adversas (eritema, edema, papulas ou vesículas) nas áreas de aplicação do produto e de controle, durante os testes de Irritabilidade Dérmica Primária, Acumulada e Sensibilização.

Não foram detectadas alterações cutâneas durante a avaliação do Potencial de Fotossensibilização.

Não são conhecidos produtos perigosos da decomposição deste produto.

### 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Ecotoxicidade:** Produto resistente à água após a aplicação na pele. Em condições normais de uso não é tóxico para vida aquática.

**Degradabilidade:** Produto apresenta degradação moderada.

**Potencial Bioacumulativo:** Não é esperado potencial bioacumulativo em organismos aquáticos.

### 13. DESTINAÇÃO FINAL

**Produto:** Evitar a contaminação ambiental, reciclando qualquer material para seu uso aprovado ou retornando-o ao fabricante. Outros métodos consultar RDC Nº306, de 07 de dezembro de 2004.

**Restos de Produtos:** Manter em suas embalagens originais devidamente fechadas. Não reutilizar as embalagens vazias.

**Embalagem Usada:** Devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para serem destruídas em local apropriado.

**14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

Protegido de intempéries para evitar danos na embalagem.  
Este produto não é classificado como perigoso para transporte.  
ANVISA: Produto registrado como grau 2.

**15. INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO**

Decreto Federal n° 2.657, de 3 de julho de 1998  
Norma ABNT – NBR 14725-4:2014. Produtos Químicos – Informação sobre segurança, saúde e meio ambiente.

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

As informações e conclusões contidas nesta ficha são originárias de testes, experiências e conhecimento do produto na data de preparação deste informe. Estas informações e conclusões são fornecidas sem nenhuma garantia expressa ou implícita, quanto à segurança do usuário, sendo de sua total responsabilidade, danos ou lesões, no caso de uso indevido do produto e da não observância dos procedimentos recomendados.

**IMPORTANTE:**

**ESTE PRODUTO POSSUI REGISTRO NA ANVISA – AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA DO MINISTÉRIO DA SAÚDE, SOB PROCESSO N°. 25351.270596/2020-14**

## Legenda:

(NA) Não Aplicável  
(NE) Não Estabelecido.

## Bibliografia:

[ANVISA] Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Disponível em: <http://www.anvisa.gov.br>.  
BARAN, R & MAIBACH, HI. (ed) Cosmetic Dermatology, Baltimore & Wilkins, 1994.