

## DESINFETANTE SÓ AROMA – LAVANDA, FLORAL E EUCALIPTO.

Revisão: 1 Data última revisão: 01/07/2025

Página: 1/9

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

Nome do produto: Desinfetante Só Aroma (Lavanda, Floral e Eucalipto)

**Principais aplicações** :Desinfetante de uso Geral

Produzido e Comercialização: Só Aroma do Brasil Ltda

Número de Registro MS: 332000003 Notificação:25351.430597/2024-40

**Endereço:** Rodovia Prefeito Joaquim Simão, Km 65,5 Varadouro – Santa Isabel/ SP.

Telefone para contato: (11) 3526-5829

Telefone para emergências: 08008081879

## 2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS:

Classificação de perigo do produto químico: Irritante leve a peles e olhos.

Sistema de classificação utilizado: N/A

Outros perigos que não resultam em uma classificação: N/A

#### **ELEMENTOS APROPRIADOS DA ROTULAGEM:**

**Pictogramas:** 

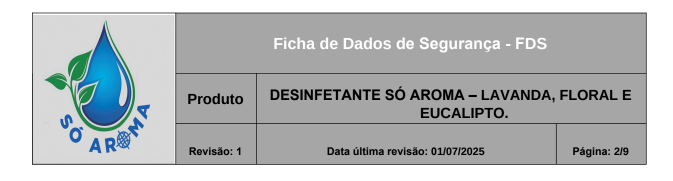


Irritante leve a peles e olhos.

Palavra de Advertência: N/P

Frases de Perigo: N/P

Frases de Precaução: N/P



# 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES: MISTURA

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:

Tipo de Formulação: Líquido Viscoso

Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio 50%

#### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:

**Inalação:** Recorrer à local ventilado, recorrer à ajuda médica

Contato com a pele: Lavar com água corrente em abundância

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância pelo menos 15 minutos e se

persistir alguma irritação procurara um médico.

Ingestão: Lavar a boca com água e recorrer à ajuda médica imediatamente

Sintoma e efeitos mais importantes, agudos ou tardios: N/A

Notas para o Médico: N/P

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO:

Meios de Extinção: Produto não inflamável

Perigos específicos da mistura ou substância: N/P

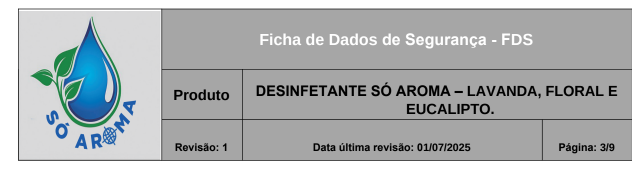
Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Utilizar vestuário especial

de combate a incêndios

#### 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:

Precauções Pessoais:

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI)



Para pessoal de serviço de emergência: Utilizar EPI completo, óculos de proteção contra respingos, extremos, proteção facial, luvas de proteção adequada, avental em PVC ou em borracha, vestuário protetor (PVC ou outro material equivalente), botas em borracha ou em PVC

**Precauções ao meio ambiente:** Evite que o produto derramado atinja cursos d'água, vegetação. Lavar e enxaguar a área com água. Atuar em conformidade com a legislação

**Métodos e materiais para contenção e limpeza:** Conter o derrame e isolar a área. Absorver pequenos derrames com areia, argila ou terra. Recolher e colocar os resíduos recuperados em recipientes adequados para reciclar ou eliminar.

**Diferenças na ação de grandes e pequenos vazamentos:** Proceder conforme seção 13

#### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

**Precauções para manuseio seguro:** Tomar as medidas necessárias para evitar contato com os olhos

**Medidas de higiene:** Manter fora do alcance de crianças e dos animais domésticos. Manter afastado do calor em local seco.

Condições de Armazenamento Seguro, incluindo qualquer Incompatibilidade.

Prevenção de Incêndio e Explosão: Não possui riscos de incêndio e explosão

Condições Adequadas: Embalagem plástica

Materiais para Embalagem: Embalagem plástica

## 8. CONTROLE DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

**Parâmetros de Controle:** Limites de exposição ocupacional: Com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.



Produto DESINFETANTE SÓ AROMA – LAVANDA, FLORAL E EUCALIPTO.

Revisão: 1 Data última revisão: 01/07/2025

Página: 4/9

Indicadores biológicos: N/R

Medidas de controle de engenharia: N/R

Medidas de Proteção Pessoal:

**Proteção dos olhos/face:** Não são exigidos equipamentos específicos. Recomenda-se o uso de óculos de proteção em casos em que ocorra a possibilidade de ocorrer

respingos.

Proteção da pele e do corpo: N/R

Proteção respiratória: N/R

Perigos térmicos: N/R

#### 9. PROPRIEDADES FÍSICAS DO PRODUTO:

Aspecto (estado físico, forma e cor): Líquido Transparente, cor variável conforme a

versão. Violeta, Rosa e Branco.

Odor e limite de odor: Característico das fragrâncias.

**pH**: 6,00-8,00

Ponto de fusão/ponto de congelamento: N/A

Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: N/A

Ponto de fulgor: N/A

Taxa de evaporação: N/A

Inflamabilidade (sólido; gás): N/A

Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade Pressão de vapor:

N/A

Densidade de vapor: N/A

Solubilidade(s): N/A

Coeficiente de partição - noctanol/água: N/A

**Densidade relativa:** 1,000-1,015

Temperatura de autoignição: N/A

Temperatura de decomposição: N/A



Produto DESINFETANTE SÓ AROMA – LAVANDA, FLORAL E EUCALIPTO.

Página: 5/9

Revisão: 1 Data última revisão: 01/07/2025

Viscosidade: N/A

Outras informações: Não possui

#### **10. ESTABILIADE E REATIVIDADE:**

Possibilidade de reações perigosas: Estável em condições normais de temperatura,

pressão, uso e estocagem

Condições a serem evitadas: Manter o produto afastado da luz solar direta e calor

excessivo.

Materiais incompatíveis: N/A

Produtos perigosos da decomposição: N/A

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS:

Toxicidade aguda: Não classificado como tóxico

Corrosão/irritação da pele: Não é esperado que o produto provoque irritação/

corrosão

Lesões oculares graves/irritação ocular: Não é esperado que o produto provoque

irritação aos olhos

Sensibilização respiratória ou à pele: N/P

Mutagenicidade em células germinativas: N/P

Carcinogenicidade: N/P

Toxicidade à reprodução: N/P

Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição única: N/P

Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição repetida: N/P

Perigo por aspiração: N/P

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS:

Efeitos Ambientais, Comportamento e Impactos do Produto.

Ecotoxicidade: Devem ser eliminados de acordo com a legislação local.



Ficha de Dados de Segurança - FDS	ľ	Ficha	de	<b>Dados</b>	de	Seg	urança	- FDS
-----------------------------------	---	-------	----	--------------	----	-----	--------	-------

DESINFETANTE SÓ AROMA – LAVANDA, FLORAL E EUCALIPTO.

Revisão: 1 Data última revisão: 01/07/2025

Página: 6/9

**Restos de produtos:** Manter resíduos dos produtos em embalagens plásticas devidamente fechadas. O descarte deve ser realizado conforme o estabelecido para o produto.

**Embalagem usada:** Nenhum tipo de destinação especial é recomendado. Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Métodos Recomendados para Destinação Final:

Produto: Devem ser eliminados de acordo com a legislação local.

**Restos de produtos:** Manter resíduos dos produtos em embalagens plásticas devidamente fechadas. O descarte deve ser realizado conforme o estabelecido para o produto.

**Embalagem usada:** Nenhum tipo de destinação especial é recomendado. Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

## 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Métodos Recomendados para Destinação Final:

Terrestre:

**Número ONU:** Produto não classificado para o transporte segundo Resolução 420 de 12/02/2004 - ANTT

Nome apropriado para embarque: N/A



Produto DESINFETANTE SÓ AROMA – LAVANDA, FLORAL E EUCALIPTO.

Página: 7/9

Revisão: 1 Data última revisão: 01/07/2025

Classe ou subclasse de risco principal: N/A

Classe ou subclasse de risco subsidiário: N/A

Número de risco: N/A

Grupo de embalagem: N/A

Hidroviário:

Número ONU: N/A

Nome apropriado para embarque: N/A

Classe ou subclasse de risco principal: N/A

Classe ou subclasse de risco subsidiário: N/A

Número de risco: N/A

Grupo de embalagem: N/A

EmS: N/A

Perigo ao Meio Ambiente: N/A

Aéreo:

Número ONU: N/A

Nome apropriado para embarque: N/A

Classe ou subclasse de risco principal: N/A

Classe ou subclasse de risco subsidiário: N/A

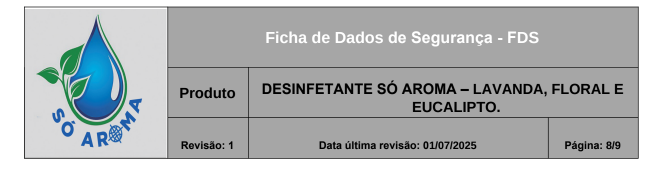
Número de risco: N/A

Grupo de embalagem: N/A

## 15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES:

Regulamentações específicas para o produto químico: Norma ABNT-NBR 14725 (Parte de 1 a 4) Decreto

Federal 2.657 de 3 de julho de 1998 Lei 12.305 de 02 de Agosto de 2010 (política nacional de resíduos sólidos) Decreto 7.404 de 23 de Dezembro de 2010 Portaria 229



de 24 de Maio de 2011 – altera a norma regulamentadora n 26 Resolução 420/2004 – Ministério dos transportes

## 16. OUTRAS INFORMAÇÕES:

### Referências Bibliográficas:

- 1– NBR 14725-4 Ficha de Dados de Segurança FDS, de dezembro de 2014 da ABNT;
- 2– FDS de Fornecedores de matérias-primas;
- 3– Fichas de Emergências de matérias-primas;
- 4– Resolução RDC No 40, de 05 de julho de 2008 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária;
- 5 Resoluções Nº 420, de fevereiro de 2004, publicada em 31/05/2004 e suas atualizações.
- 6–Resolução RDC Nº 35, de 03 de junho de 2008 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária.
- 7– Resolução RDC No 47, de 25 de outubro de 2013 da Agência Nacional de **Vigilância Sanitária**;

Informações importantes, mas não especificamente descritas às seções anteriores. Esta FDS foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de uso, de acordo com a aplicação especificada na embalagem.

Qualquer outra forma de utilização do produto que envolva a sua combinação com outros materiais, além de formas de uso diversas daquelas indicadas, é de responsabilidade do usuário.

Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. No local de trabalho cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos advindos da exposição ao produto.



Produto	DESINFETANTE SÓ AROMA – LAVANDA, EUCALIPTO.	FLORAL E

Data última revisão: 01/07/2025

Página: 9/9

#### Abreviações:

N/A: Não Avaliado N/P: Não Possui

EPI: Equipamento de Proteção Individual

N/R: Não requer

PVC: Policloreto de Vinila

## **REFERÊNCIAS:**

Abreviaturas e acrônimos:

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.

Revisão: 1

ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil

ANTT – Agência Nacional de Transportes Terrestres.

ANVISA/MS - Agência Nacional de Vigilância Sanitária / Ministério da Saúde. CE50 -

Concentração Efetiva média 50%

CL50 - Concentração Letal 50%

DL50 - Dose Letal média 50%

DPC – Diretoria de Portos e Costas (Transporte em águas brasileiras)

FDSR - Ficha com dados de segurança de resíduos químico.

GHS – Sistema Globalmente Harmonizado de Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos.

IARC – Agência Internacional de Pesquisa contra o câncer.

IATA – International Air Transport Association.

ICAO – International Civil Aviation Organization.

IMDG – International Maritime Dangerous Goods.

IMO – International Maritime Organization

NBR - Norma Brasileira

nº CAS (Chemical Abstracts Service) – Número CAS NORMAM –

Normas de Autoridade Marítima



Produto	DESINFETANTE SÓ AROMA – LAVANDA, FLORAL E
	EUCALIPTO.

Página: 10/9

Revisão: 1 Data última revisão: 01/07/2025

NR - Norma Regulamentadora.

OIT - Organização Internacional do Trabalho.

Referências Bibliográficas:

ABNT NBR 14725:2023

CETESB - https://produtosquimicos.cetesb.sp.gov.br/Ficha

ECHA – European Chemicals Agency https://echa.europa.eu/ (CAS number) GHS - Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals (purple book)

https://unece.org/ghs-rev8-2019