



FDS Ficha de Dados de Segurança Deoline Bloqueador de Odores

Pág. 1 de 9

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 30/06/2025

Data de revisão:

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

1. Produto

1.1 Nome do produto: Deoline Bloqueador de Odores

2.1 Código Interno: 160066- Bloqueador de Odores Sanitário Canela- 60mL

160067- Bloqueador de Odores Sanitário Capim Limão- 60mL

160093- Bloqueador de Odores Sanitário Tutti Frutti- 60mL

1.2 Aplicação: Limpeza geral

1.3 Detalhes do fornecedor

Produto Saneante Notificado na Anvisa: 25351.644719/2019-16

Químico Resp.: Melissa Cividanes - C.R.Q IX – 09302068.

1.1 Empresa

Deolimp – Indústria e Comércio de Produtos de Limpeza Ltda.

CNPJ: 19.439.080/0001-04.

Endereço: Rua Bom Jesus do Iguape, 3201 - Boqueirão – Cep 81.650-030.

Cidade/UF: Curitiba/PR.

Aut. Func./M.S. 3.05.914-5.

Telefone para contato: (41) 3377-1873.

E-mail: laboratorio.deoline@premissa.com.br.

Telefone de emergência: CEATOX- Centro de Assistência Toxicológica – 0800 722 6001.

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

2.1– Classificação: mistura

2.2 – Perigo físico:

2.2.1 Inflamável: Categoria 3

2.3 - Perigo a saúde humana:

2.3.1 Toxicidade aguda:

2.3.1.1 Oral: Categoria 5

2.3.1.2 Corrosão/Irritação à pele: Categoria 2 – Irritante à pele

2.3.1.3 Lesões oculares graves/irritação ocular: Categoria 2

2.3.1.4 Sensibilização à pele: Categoria 1- sensibilizante da pele

2.3.1.5 Toxicidade a reprodução: Categoria 2





FDS

Ficha de Dados de Segurança Deoline Bloqueador de Odores

Pág. 2 de 9

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 30/06/2025

Data de revisão:

2.3.2 Frase de advertência: **ATENÇÃO**

2.3.3 Frase de perigo:

H226 – Líquido e vapores inflamáveis;

H303- Pode ser nocivo se ingerido;

H315-Provoca irritação à pele;

H319-Provoca irritação ocular grave;

H317- Pode provocar reações alérgicas na pele;

H361- Suspeita-se que prejudique a fertilidade ou feto;

2.3.4 Frase de precaução

2.3.4.1 Prevenção:

P201-Obtenha instruções específicas antes da utilização;

P202- Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança;

P210 – Mantenha afastado do calor, superfícies quentes, faíscas, chamas abertas e outras fontes de ignição. Não fume;

P233 – Mantenha o recipiente hermeticamente fechado;

P240 – Aterre o vaso contentor e o receptor do produto durante transferências;

P241 – Utilize equipamento [elétrico/de ventilação/ de iluminação...] a prova de explosão;

P242 – Utilize apenas ferramentas antifaiscantes;

P243 – Tomar medida de precaução contra descargas eletrostáticas;

P264-Lava as mãos cuidadosamente após o manuseio;

P261 – Evite inalar poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis;

P272- A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho;

P280 – Use luvas látex para proteção e roupas que protejam a pele do contato com o produto;

2.3.4.2 Resposta a emergência:

P303+P361+P353-EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou ca

P370+P378- Em caso de incêndio: Utilize um extintor apropriado para o local para extinção;

P301+P312 – EM CASO DE INGESTÃO: Em caso de mal- estar, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TECNOLÓGICA ou médico.;

P302+ P352 – EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água em abundância;

P321 – Em caso de contato com a pele, lava com água em abundância e sabão neutro;

P362+P364-Retire a roupa contaminada. Lave-a antes de usar novamente;



FDS

Ficha de Dados de Segurança
Deoline Bloqueador de Odores

Pág. 3 de 9

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 30/06/2025

Data de revisão:

P305+P351+P338-EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxague cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contatos, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

P337+P313-Caso irritação ocular persista: consulte um médico;

P333+P313-Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico;

P308+P313- EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.

2.3.4.3 Armazenamento:

P403+P235- Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco;

P405-Armazene em local fechado à chave;

2.3.4.4 Destinação final:

P501 – Descarte o conteúdo/recipientes, conforme a legislação municipal/estadual/federal/internacional;

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

3.1- Identidade química: Mistura

3.2– Componentes que contribuem para o risco:

Nome químico do componente	Nº CAS	Faixa de concentração %
Essência	Não disponível	10,0-15,0
Álcool etílico	64-17-5	40,0-50,0

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

4.1 – **Recomendações gerais:** Caso o desconforto persistir, procurar auxílio médico.

4.2 – **Em caso de inalação excessiva:** Remova a vítima para local arejado e se houver sinais de intoxicação chamar socorro médico.

4.3 – **Em caso de contato com a pele:** Em grandes quantidades remover as roupas e sapatos contaminados, lavar imediatamente as partes atingidas com água em abundância. Caso ocorra efeitos/sintomas, procurar auxílio médico mais próximo levando a embalagem com o rótulo do produto e a Ficha de Dados de Segurança

4.4 – **Em caso de contato com os olhos:** Se a vítima estiver usando lentes de contato, removê-las. Lavar com água em abundância. Se a vítima não tolerar luz direta, vedar o olho. Procurar um oftalmologista, levando o rótulo do produto, sempre que possível.

4.5 – **Em caso de ingestão:** Não induzir ao vômito, manter a pessoa em repouso. Procurar

**FDS**Ficha de Dados de Segurança
Deoline Bloqueador de Odores

Pág. 4 de 9

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 30/06/2025

Data de revisão:

atendimento médico imediatamente e apresentar a ficha de segurança ou rótulo do produto.

4.6 – Notas para o médico: Tratamento sintomático.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

5.1– Meios de extinção apropriados: Não aplicável. Produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de CO₂, Pó Químico e Água.

5.2 – Meios de extinção não apropriados: Não utilizar extintores de água quando houver fontes energizadas no local.

5.3 – Perigos específicos: O produto não oferece riscos específicos – Produto não inflamável.

5.4 – Equipamento de proteção individual e precaução para no combate a incêndio: Devido as características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

6.1 – Medidas de proteção individual: Usar equipamentos de proteção individual (EPI). Se possível parar a fonte de derramamento ou vazamento.

6.2 – Medidas de proteção ao meio ambiente: Estancar o vazamento/derramamento, se isso puder ser feito sem risco. Para conter vazamento, construir diques com serragem, areia ou outro material absorvente e vedar a entrada de galerias de água pluviais (boca de lobo). Para evitar a contaminação não permitir que o produto atinja cursos d'água, solos e esgotos.

6.3 – Procedimento de limpeza/recolhimento: Recolher o produto em recipiente adequado e devidamente rotulado para posterior eliminação de acordo com as regulamentações locais. Limpar preferencialmente com água, evitando o uso de solventes. Para grandes vazamentos, conter o líquido em diques e bombear para recipientes apropriados.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

7.1 - Medidas técnicas de manuseio: LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.

7.2 – Medidas técnicas de armazenamento seguro: Manter o produto em sua embalagem original, bem fechada e etiquetada adequadamente, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie. Conservar o produto fora do alcance das crianças e animais domésticos. Armazenar em local seco, arejado e ao abrigo da luz e fontes de calor. Proteger contra possíveis contaminações.

**FDS**Ficha de Dados de Segurança
Deoline Bloqueador de Odores

Pág. 5 de 9

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 30/06/2025

Data de revisão:

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

8.1 - Limite de exposição e/ou biológicos: Não estabelecido. Nenhuma recomendação específica.

8.2 – Equipamentos de proteção individual: A utilização do produto não implica na necessidade da utilização de equipamentos de proteção individual, no entanto em caso de exposição excessiva (derramamento/vazamento ou incêndio) utilizar macacão impermeável, óculos de segurança, botas de borracha e luvas de nitrila ou PVC com a finalidade de evitar qualquer contato dérmico.

8.3- Medidas de controle de engenharia: Não estabelecido

9. ESPECIFICAÇÕES FÍSICO-QUÍMICAS

pH: 3,5-8,5

Aparência: Translúcido.

Odor: Característico de cada versão

Aspecto: Líquido

Cor: Canela: Marrom translucido

Capim Limão: Incolor a amarelado translucido

Tutti Frutti: Amarelado translucido

Densidade: 0,90 a 1,05g/ml (a 25°C)

Viscosidade: N/A

Solubilidade na água: Solúvel (a 20°C).

Temperaturas específicas ou faixa de temperatura nas quais ocorrem mudanças de estado físico

Faixa de destilação: Não disponível.

Ponto de fulgor: Não disponível.

Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: Não inflamável.

Temperatura de autoignição: Não disponível.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

10.1- Reatividade química: Mistura não reativa

10.1 – Estabilidade química: O produto é estável sob condições normais de uso e armazenamento.

10.2 – Reações perigosas: Quando manuseado e armazenado apropriadamente, não há conhecimento de reações perigosas.

10.3 – Condições a serem evitadas: Exposição a luz solar direta e calor excessivo.

10.4- Materiais incompatíveis: Não possui incompatibilidade com outros produtos.

10.5 – Produtos perigosos de decomposição: Não há liberação de gases tóxicos irritantes.

**FDS**Ficha de Dados de Segurança
Deoline Bloqueador de Odores

Pág. 6 de 9

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 30/06/2025

Data de revisão:

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

As informações disponíveis nesta seção referem-se exclusivamente aos ingredientes que determinam a classificação de perigo do produto, não havendo dados específicos sobre a mistura como um todo.

11.1- Toxicidade aguda:

Álcool etílico: DL₅₀ oral >7060mg/kg (em ratos)

CL₅₀ inalação > 13700 ppm/4h (em ratos)

DL₅₀ dérmica > 9400 mg/kg (em coelhos)

Fragrância: DL₅₀ oral > 5000,00 mg/kg (em ratos)

11.2- Corrosão/irritação a pele:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Provoca irritação à pele;

11.3- Lesões oculares graves:

Álcool etílico: Provoca irritação ocular grave;

Fragrância: Provoca irritação ocular grave;

11.4- Sensibilização da pele:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Pode provocar reações alérgicas na pele;

11.5- Sensibilização respiratória:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Pode provocar reações alérgicas na pele;

11.6- Mutagenicidade em células germinativas:

Álcool etílico: Não disponível

Fragrância: Não disponível;

11.7- Carcinogenicidade:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Não disponível;

11.8- Toxicidade à reprodução:

Álcool etílico: pode prejudicar a fertilidade ou feto;

Fragrância: Não disponível;

11.9- Toxicidade sistêmica de órgão- alvo específico- exposição única:

**FDS**Ficha de Dados de Segurança
Deoline Bloqueador de Odores

Pág. 7 de 9

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 30/06/2025

Data de revisão:

Álcool etílico: pode provocar irritações das vias respiratórias. Pode provocar danos aos órgãos se ingerido;

Fragrância: Não disponível;

11.10- Toxicidade sistêmica de órgão-alvo específico- exposição repetida:

Álcool etílico: Provoca danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada;

Fragrância: Não disponível;

11.11- Perigo por aspiração:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Não disponível;

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

As informações disponíveis nesta seção referem-se exclusivamente aos ingredientes que determinam a classificação de perigo do produto, não havendo dados específicos sobre a mistura como um todo

12.1-Toxicidade aguda para os peixes:

Álcool industrial: CL₅₀ estimada para testes de 96h com peixes > 13000ml/L

Fragrância: Não disponível

12.2-Toxicidade crônica para os peixes:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Não disponível;

12.3- Toxicidade aguda em daphnias e outros invertebrados aquáticos:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Não disponível;

12.4-Toxicidade crônica em daphnias e outros invertebrados aquáticos:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Não disponível

12.5- Toxicidade aguda para plantas aquáticas:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Não disponível

12.6- Toxicidade crônica para plantas aquáticas:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Não disponível;



FDS

Ficha de Dados de Segurança Deoline Bloqueador de Odores

Pág. 8 de 9

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 30/06/2025

Data de revisão:

12.7-Persistência e degradabilidade:

Álcool etílico: facilmente biodegradável em água;

Fragrância: Biodegradabilidade do produto não é rápida;

12.8-Potencial bioacumulativo:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Não disponível;

12.9-Mobilidade no solo:

Álcool etílico: Não disponível;

Fragrância: Não disponível;

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

13.1 – Métodos de tratamento e disposição: Este produto e seu recipiente não deverão ser jogados em lixo comum. Deverão ser dispostos em área adequada de acordo com a Legislação Ambiental vigente. Este produto não deve ser despejado diretamente na rede de esgoto ou na água.

13.4 – Embalagem usada: A embalagem não deve ser reutilizada e sua destinação deve estar de acordo com todas as regulamentações locais e nacionais.

14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

14.1 – Regulamentações nacionais e internacionais: Produto não enquadrado na Resolução RDC N° 420/04 sobre transporte de produtos perigosos.

14.2 – Número da ONU: Não aplicável.

14.3 – Classe de risco: Não aplicável.

14.4 – Número de risco: Não aplicável

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

15.1 - Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo:

PRECAUÇÕES: CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. Evitar o uso prolongado com a pele. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Depois de utilizar este produto lave e seque as mãos. Lavar os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los. Mantenha o produto em sua embalagem original, ao abrigo de luz e bem fechada após o uso. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

**FDS**Ficha de Dados de Segurança
Deoline Bloqueador de Odores

Pág. 9 de 9

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 30/06/2025

Data de revisão:

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações desta FDS representam os dados atuais e refletem com exatidão o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso inadequado com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles. Devem tomar decisões próprias referentes à adequação e abrangência das informações, levando em consideração todas as fontes possíveis, a fim de assegurar a correta utilização e eliminação desses materiais à segurança e à saúde de seus funcionários e clientes e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigente. Informações adicionais serão disponíveis por solicitação formalizada.

Melissa Cividanes - C.R.Q IX – 09302068

CONTROLE DE REVISÃO

Responsável	Revisão	Data	Alteração
Rafaela	00	30/06/2025	Emissão do documento