



FDS

Ficha de Dados de Segurança
Deoline Limpador Peróxido

Pág. 1 de 7

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 21/02/2025

Data de revisão:

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

1. Produto

1.1.1 Nome do produto: Deoline Limpador Peróxido

2.1.1 Código Interno: 160133 – Limpador Peróxido- 5L

1.2 Aplicação: Limpeza geral

1.3 Detalhes do fornecedor

Produto Saneante Notificado na Anvisa: 25351.432450/2024-94

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 41 0148.

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

2.1– Classificação: mistura

2.2 - Perigo a saúde humana:

2.2.1 Toxicidade aguda:

2.2.1.1 Oral: Categoria 5

2.2.1.2 Dérmica: Categoria 2, irritante a pele



2.2.2 Frase de advertência: **ATENÇÃO PERIGO**

2.2.3 Frase de perigo:

H303 Pode ser nocivo se ingerido

H310 Fatal em contato com a pele



FDS

Ficha de Dados de Segurança
Deoline Limpador Peróxido

Pág. 2 de 7

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 21/02/2025

Data de revisão:

H315 Provoca irritação a pele

H412 Nocivo para ambientes aquáticos, com efeitos prolongados

2.2.4 Frase de precaução

2.2.4.1 Prevenção:

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

P262 – Evite contato com os olhos, com a pele ou com a roupa;

P264 – Lave cuidadosamente após o manuseio

P270 – Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto

P273- Evite a liberação para o meio ambiente.

P280 – Use luvas de proteção de látex ou borracha/ proteção ocular.

2.2.4.2 Resposta a emergência:

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

P310- Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico

P321 – Quando em contato com a pele, lavar com água corrente em abundância, a pele poderá ficar esbranquiçada. Caso os sintomas persistam, procurar um médico juntamente com a embalagem do produto.

P361+P364 – Retire imediatamente toda a roupa contaminada, lave-a antes de usar novamente;

2.2.4.3 Armazenamento:

P405- Armazene em local fechado a chave;

2.2.4.4 Destinação Final:

P501 – Descarte o conteúdo/ recipiente em lixeiras destinadas a coleta seletiva.

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 %
Peróxido de Hidrogênio	7722-84-1	5,00-8,00
C12-16 Alcool Etoxilado	68551-12-2	2,5-3,5

DEOLIMP - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA.

CNPJ: 19.439.080/0001-04
Curitiba/PR

Telefone.: (41) 3377-1873
E-mail: deoline@deoline.com.br

**FDS**Ficha de Dados de Segurança
Deoline Limpador Peróxido

Pág. 3 de 7

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 21/02/2025

Data de revisão:

Sais de sódio de ácidos sulfônicos, c14-16-alceno hidroxí e c14-16-alceno	68439-57-6	2,5-3,5
---	------------	---------

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 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. Não utilizar jatos de água diretamente.
- 5.3 – Perigos específicos:** Em combustão forma gases irritantes e tóxicos como óxido de nitrogênio, óxidos de carbono.
- 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.

**FDS**Ficha de Dados de Segurança
Deoline Limpador Peróxido

Pág. 4 de 7

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 21/02/2025

Data de revisão:

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.

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: 2,5-3,5

Aparência: Translúcido.

Odor: Característico.

Aspecto: Líquido

Densidade: 0,99 a 1,10 g/ml (a 25°C)



FDS

Ficha de Dados de Segurança
Deoline Limpador Peróxido

Pág. 5 de 7

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 21/02/2025

Data de revisão:

Viscosidade: Não viscoso

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: Reage com agentes oxidantes como cloro e ácidos como ácido acético.

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

10.4- Materiais incompatíveis: Agentes oxidantes, ácidos, agentes redutores, material orgânico, metais, sais e materiais com pH elevado.

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

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

11.1 – Toxicidade oral aguda: $ETA_{mistura}$: 4173,6mg/kg.

O produto pode ser irritante para os olhos, pele e mucosas. Não são conhecidos efeitos decorrentes da inalação do mesmo. Componentes do produto podem ser sensibilizantes para organismos humanos. Não deve ser ingerido.

11.2 – Efeitos de irritação dérmica: O produto é considerado irritante.

11.3 – Toxicidade crônica: A exposição repetida a concentrações elevadas do produto pode causar irritações da pele e olhos. Não são conhecidos efeitos crônicos, tais como carcinogenicidade ou efeitos reprodutivos em decorrência da exposição crônica aos componentes da formulação.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

12.1 – Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto: Perigoso a vida aquática.

12.2 – Persistência/Degrabilidade: É esperado que o produto se mostre rapidamente biodegradável.

12.3- Potencial de bioacumulação: Espera-se que seja improvável uma bioacumulação.

**FDS**Ficha de Dados de Segurança
Deoline Limpador Peróxido

Pág. 6 de 7

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 21/02/2025

Data de revisão:

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 Limpador Peróxido

Pág. 7 de 7

Conforme ABNT NBR 14725:2023

Data de elaboração: 21/02/2025

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	21/02/2025	Emissão do documento