

## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS

**PRODUTO: Sabonete líquido ERVA-DOCE****página 1 de 6**

Data: 13/02/2025

Revisão: 05

Anula e substitui versões: Todas anteriores

**1 - IDENTIFICAÇÃO**

Nome do produto:

**SABONETE LIQUIDO ERVA-DOCE**Código interno de identificação  
do produto:Principais usos e recomendados  
para a substância ou mistura:Sabonete líquido no formato **pronto para uso**, para limpeza/higienização geral das mãos, removendo todas as sujidades. **Produto biodegradável onde todas as suas matérias-primas são decompostas completamente e de forma rápida na natureza.**

Nome da empresa:

**VALENÇA QUÍMICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA**

Endereço:

Rua Padre Euclides Jardim, 195 Afogados - Recife/PE - CEP: 50.750-090.

Telefone para contato:

Telefone para emergências:

(81) 3448.0156 ou 3448.0157

Site:

www.valencaquimica.com.br

E-mail:

vendas@valencaquimica.com.br

**2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS****PERIGOS MAIS IMPORTANTES:**

Produto cosmético, não é inflamável, não há perigo se usado corretamente de acordo com a finalidade e instrução de rotulo.

**EFEITOS DO PRODUTO**Efeitos adversos a saúde  
humana:

O contato com os olhos causa irritação. A ingestão pode causa irritação

Efeitos ambientais:

Em grandes quantidades em contato com rios e lagos, pode afetar a fauna aquática, e contaminação de solo.

Perigos físicos ou químicos:

Não especificado.

Perigos específicos:

Irritante para os olhos.

Principais sintomas:

Vermelhidão nos olhos, e ardência.

Classificação do produto  
químico:

Lesões oculares graves/ irritação ocular - Categoria 2

## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS

**PRODUTO: Sabonete líquido ERVA-DOCE****página 2 de 6**

Data: 13/02/2025

Revisão: 05

Anula e substitui versões: Todas anteriores

Sistema de classificação  
utilizado:**ELEMENTOS DE ROTULAGEM**

Pictogramas:

**PERIGO**

Palavra de advertência:

Frase de perigo:

**H317** – Pode provocar reações alérgicas na pele

Frase de precaução(rotulagem):

**P202** – Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as instruções de segurança.**P233** – Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.**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, roupa de proteção, proteção ocular e proteção facial.**P301 + P330 + P331** – EM CASO DE INGESTÃO: Enxágue a boca. NÃO provoque vômito.**P303 + P361 + P353** – EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água ou tome uma ducha.**P304 + P340** – EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração.**P305 + P351 + P338** – EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.**P312** – Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico.**3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**Integrantes que contribuem para  
os perigos:

Nome químico ou comum	Número registro CAS	Concentração
Ácido Sulfônico	27176-87-0	< 4%
Hidróxido de Sódio	1310-73-2	< 1%

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS****PRODUTO: Sabonete líquido ERVA-DOCE****página 3 de 6**

Data: 13/02/2025

Revisão: 05

Anula e substitui versões: Todas anteriores

**4 - MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS**

<b>Inalação:</b>	Não especificado.
<b>Contato com a pele:</b>	Remova roupas e sapatos contaminados, lave imediatamente as partes atingidas com água em abundância. Ocorrendo efeitos / sintomas, procure um médico.
<b>Contato com os olhos:</b>	Retirar lentes de contato, lavar com água em abundância. Se persistir a irritação, consultar um médico.
<b>Ingestão:</b>	Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico, levando o rótulo do produto.
<b>Proteção do prestador de socorro:</b>	Não há risco de contaminação, garantir apenas que a vítima permaneça em repouso.
<b>Notas para médico:</b>	Não foi encontrada informação relevante.

**5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO**

<b>Meios de extinção apropriado:</b>	Compatível com dióxido de carbono (CO <sub>2</sub> ), espuma resistente a álcool, neblina d'água e pó químico.
<b>Meios de extinção não recomendados:</b>	Jatos d'água de forma direta.
<b>Proteção da equipe de combate ao incêndio:</b>	Produto classificado como não inflamável e não comburente, devido às características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente.

**6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO**

<b>Precauções pessoais:</b>	Usar luvas e macacões.
<b>Precauções ao meio ambiente:</b>	Evitar que o produto derramado contamine cursos d'água e rede de esgoto.
<b>Métodos e materiais para contenção e limpeza:</b>	Isolar, conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipientes para eliminação de acordo com as regulamentações locais.

**7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO****Medidas técnicas - MANUSEIO**

<b>Prevenção de exposição do trabalhador:</b>	Utilizar EPI conforme descrito na seção 8.
---	--

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS****PRODUTO: Sabonete líquido ERVA-DOCE****página 4 de 6****Data: 13/02/2025****Revisão: 05****Anula e substitui versões: Todas anteriores**

<b>Prevenção de incêndios e explosão:</b>	Produto classificado como não inflamável e não comburente.
<b>Precaução para manuseio seguro:</b>	Manuseie em área ventilada ou com sistema geral de ventilação/exaustão local. Impedir a inalação de vapores através de proteção adequada. Impedir contato com os olhos, pele e roupas. Utilize equipamento de proteção individual conforme descrito na seção 8.
<b>Medidas técnicas - HIGIENE:</b>	Lave as mãos e o rosto após o manuseio e antes de comer, beber e usar o banheiro. Roupas contaminadas devem ser trocadas e lavadas antes de sua utilização.
<b>Medidas técnicas - ARMAZENAMENTO</b>	
<b>Apropriadas:</b>	Manter fora do alcance de crianças. Manter os recipientes hermeticamente fechados.
<b>Condições de armazenamento adequado:</b>	Recomenda-se que o produto deve ser armazenado de preferência em um local coberto, seco ou ventilado, em sua embalagem original, longe de calor excessivo e luz solar.
<b>Materiais seguros para Embalagem:</b>	Não Especificado.

**8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL****Parâmetros de controle específicos**

<b>Limite de exposição ocupacional:</b>	Não especificado.
<b>Medida de controle de engenharia:</b>	Promova ventilação mecânica e sistema de exaustão direta para o meio exterior. Estas medidas auxiliam na redução da exposição ao produto. É recomendado tornar disponíveis chuveiros de emergência e lava olhos na área de trabalho. Manter as concentrações da mistura no ar abaixo dos limites de exposição ocupacional indicados.
<b>Equipamento de proteção individual apropriado</b>	
<b>Proteção respiratória:</b>	Não especificado.
<b>Proteção das mãos:</b>	Não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de contato em grande quantidade ou contato prolongado usar luvas de proteção.

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS****PRODUTO: Sabonete líquido ERVA-DOCE****página 5 de 6****Data: 13/02/2025****Revisão: 05****Anula e substitui versões: Todas anteriores**

<b>Proteção dos olhos:</b>	Não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de ocorrer respingos, recomenda-se o uso de óculos de proteção.
<b>Proteção da pele e Corpo:</b>	Não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de contato em grande quantidade ou contato prolongado usar avental.
<b>Precauções especiais:</b>	Evite usar lentes de contato quando estiver manuseando o produto.

**9 - PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

<b>Forma:</b>	Líquido, viscoso.
<b>Cor:</b>	Azul.
<b>Odor:</b>	Característico da fragrância.
<b>pH:</b>	6,5 – 7,5
<b>Ponto de fusão/congelamento:</b>	Não especificado.
<b>Ponto de fulgor:</b>	Produto não inflamável.
<b>Taxa de evaporação:</b>	Não especificado.
<b>Inflamabilidade (gás/sólido):</b>	Produto não inflamável.
<b>Viscosidade:</b>	Min 1500 CPS.

**10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

<b>Estabilidade e reatividade:</b>	Produto estável em condições normais de temperatura e pressão.
<b>Possibilidade de reações perigosas:</b>	Não são conhecidas reações perigosas com relação ao produto.
<b>Condições a serem evitadas:</b>	Exposição a luz solar direta e calor excessivo.
<b>Materiais ou substâncias incompatíveis:</b>	Não são conhecidos materiais incompatíveis.
<b>Produto perigoso da decomposição:</b>	Não apresenta produtos perigosos em sua decomposição.

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS****PRODUTO: Sabonete líquido ERVA-DOCE****página 6 de 6****Data: 13/02/2025****Revisão: 05****Anula e substitui versões: Todas anteriores****11 - INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA**

<b>Toxicidade aguda:</b>	Não apresenta produtos perigosos em sua decomposição.
<b>Toxicidade crônica:</b>	Não é esperado que o produto apresente toxicidade crônica.
<b>Efeitos específicos:</b>	Produto dermatologicamente testado. Não é esperado que o produto provoque irritações na pele e nos olhos, se utilizado conforme a indicação de uso e modo de uso que constam na rotulagem.

**12 - INFORMAÇÃO ECOLÓGICA**

<b>Ecotoxicidade:</b>	O produto apresenta riscos ao meio ambiente, quando mal lançados, deve ser dada atenção especial a corpos d'água e redes coletores de esgotos.
<b>Persistência e degradabilidade:</b>	O produto não apresenta persistência e é considerado rapidamente degradado.
<b>Potencial bioacumulativo:</b>	Não especificado.
<b>Mobilidade no solo:</b>	Produto com baixa mobilidade.
<b>Outros efeitos adversos:</b>	Não especificado.

**13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL**

<b>Produto:</b>	Sempre que possível o produto deverá ser recuperado.
<b>Restos de produto:</b>	A disposição final de resíduos deve ser realizada com acompanhamento de especialista e de acordo com a legislação ambiental local e nacional vigente.
<b>Embalagem usada:</b>	As embalagens devem ser lavadas com bastante água. As águas residuais devem ser encaminhadas para estação de tratamento de efluentes.
<b>EPI necessário para tratamento e a disposição dos resíduos:</b>	Recomenda-se o uso de EPI'S conforme mencionados na seção 8 desta FDS.

**14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE****Regulamentações nacionais e internacionais**

Produto não enquadrado na portaria em vigor sobre o transporte de produtos perigosos

**FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS****PRODUTO: Sabonete líquido ERVA-DOCE****página 7 de 6****Data: 13/02/2025****Revisão: 05****Anula e substitui versões: Todas anteriores****15 - INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES****Regulamentações:**

Decreto Federal no 2.657, de 3 de julho de 1998.

Norma ABNT-NBR 14725:2014.

Portaria Nº 229, de 24 de maio de 2011 - Altera a Norma Regulamentadora no 26.

Portaria Nº 1.274, de 25 de agosto de 2003: Produto sujeito a controle e fiscalização do Ministério da Justiça - Departamento de Polícia Federal - MJ/DPF, quando se tratar de importação, exportação e reexportação, sendo indispensável Autorização Prévia de DPF para realização destas operações.

Decreto Nº 96.044 de 18/05/88 – Aprova o Regulamento para o Transporte de Produtos Perigosos – RTPP.

Decreto Nº 3.179 de 21/09/99 – Dispõe sobre a especificação das sanções aplicáveis às condutas e atividades lesivas ao meio ambiente (Regulamenta a Lei Nº 9.605/98). NBR 7500 Identificação para o transporte terrestre, manuseio, movimentação e armazenamento de produtos.

Produto notificado na ANVISA (**processo nº 25351.528110/2015-91**) conforme legislação vigente.

Outras Regulamentações.

**16 - OUTRAS INFORMAÇÕES**

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. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. No local de trabalho cabe a empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos advindos da exposição ao produto químico. A Valença Química possui total disponibilidade para fornecer treinamentos externos, com o intuito de passar um maior conhecimento de uso dos produtos fabricados e vendidos em seu domínio.

As informações contidas nessa ficha de segurança foram obtidas de fontes confiáveis de representa o melhor conhecimento sobre a composição, manuseio, transporte, armazenagem do produto, medidas cabíveis em caso de acidentes, riscos e perigos a saúde ou segurança pessoal, na data de sua publicação.

**OBS.: Qualquer outra forma de utilização do produto que envolva sua combinação com outros materiais, além de formas de uso diversas daquela indicada, é de responsabilidade do usuário.**