



## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS

Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

<b>NOME DO PRODUTO:</b> SABONETE LÍQUIDO LIMPY HANDS CARE ERVA DOCE PROCESSO ANVISA 25351.767490/2018-14	<b>FISPQ N.º:</b> 001	<b>DATA DA ÚLTIMA REVISÃO:</b> 20 de janeiro de 2025	<b>PÁGINA:</b> 1 de 6
--	--------------------------	---	--------------------------

### 1- IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

<b>Nome do Produto:</b> SABONETE LÍQUIDO LIMPY HANDS CARE ERVA DOCE	<b>Código Interno de Identificação do Produto:</b> 001-03
<b>Nome da Empresa:</b> MARQUI INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA	<b>Endereço:</b> R. João Goulart, 1140 - Industrial – Canoas - RS - Brasil
<b>Usos recomendados do produto químico e restrições de uso:</b> Recomendado: Aplique o sabonete líquido Safra no corpo ou mãos já umedecidas. Ensaboe até a formação de espuma. Enxágue com água corrente. Restrições: não ingerir, não utilizar para limpeza de alimentos.	
<b>Telefone da Empresa:</b> Departamento Técnico: (51) 3032.0038 e-mail: comercial@marqui.com.br Vigilância Sanitária (RS): 3227 3933	<b>Telefone para emergência:</b> Centro de Informações Toxicológicas: 0800 721 3000 Fundação Estadual do Meio Ambiente: (51) 3225 1588

### 2- IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificação da mistura: Não Aplicável  
Elementos de rotulagem do GHS, incluindo as frases de precaução.  
Pictogramas: Não Aplicável.  
Palavra de advertência: Não Aplicável.  
Frases de Perigo: Não Aplicável.  
Frases de Precaução: Não Aplicável.  
Outros perigos que não resultam em uma classificação: Não aplicável.

### 3- COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTE

#### Mistura:

Ingredientes que contribuem para o perigo:

Identidade química	Concentração (%)	Nº de registro CAS
Lauril éter sulfato de sódio	8 - 10	9004-82-4
Glicerol	0,1	56-81-5
Coco Amido Propil Betaina	3 - 5	64-17-5



## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS

Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

<b>NOME DO PRODUTO:</b> SABONETE LÍQUIDO LIMPY HANDS CARE ERVA DOCE	<b>FISPQ N.º:</b> 001	<b>DATA DA ÚLTIMA REVISÃO:</b> 20 de janeiro de 2025	<b>PÁGINA:</b> 2 de 6
--	--------------------------	---	--------------------------

### 4- MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

#### Descrição de medidas necessárias de primeiros-socorros:

- Inalação: Não apresenta risco.
  - Contato com a pele: Se houver irritação ou reação alérgica procurar auxílio médico e apresentar embalagem/rótulo do produto.
  - Contato com os olhos: Enxágue cuidadosamente com água durante no mínimo 15 minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil e enxágue novamente. Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico. Leve esta FDS.
  - Ingestão: Em caso de ingestão do produto, não provocar o vômito. Procure imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo levando o rótulo e/ou a embalagem do produto.
- Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios: Quando ingerido, o produto pode causar problemas e irritações nas mucosas.
- Indicações de atenção médica imediata e tratamentos especiais requeridos, se necessário: O tratamento à exposição deve ser dirigido para o controle dos sintomas e do estado clínico do paciente.

### 5- MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

- Meios de extinção: Produto não inflamável e não combustível.
- Perigos específicos da substância ou mistura: Remover os recipientes da área de fogo, se isso puder ser feito sem risco. Permanecer no local somente as pessoas estritamente necessárias e devidamente protegidas.
- Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Equipamento de proteção respiratória do tipo autônomo (SCBA) compressão positiva e vestuário protetor completo.

### 6- MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

#### Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência.

- Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Mantenha as pessoas à distância, os pisos podem estar escorregadios.
  - Para o pessoal de serviço de emergência: Utilizar equipamento de proteção individual e de respiração autônoma.
- Precauções ao meio ambiente: Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos.
- Métodos e materiais para contenção e limpeza: Recolher o produto em recipiente independente e devidamente identificado. Conservar o produto coletado em embalagens fechadas, para posterior descarte. Contenha o vazamento utilizando areia, ou outro material não inflamável.



## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS

Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

<b>NOME DO PRODUTO:</b> SABONETE LÍQUIDO LIMPY HANDS CARE ERVA DOCE	<b>FISPQ N.º:</b> 001	<b>DATA DA ÚLTIMA REVISÃO:</b> 20 de janeiro de 2025	<b>PÁGINA:</b> 3 de 6
--	--------------------------	---	--------------------------

### 7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

#### Precauções para manuseio seguro:

Ler e seguir as instruções da embalagem e manusear o produto sempre com atenção, respeitando as regras de segurança e higiene. Utilize equipamento de proteção individual conforme descrito na seção 8.

#### Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade.

Manter o produto em sua embalagem original, bem fechada e etiquetada adequadamente, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicia. O piso e o local de depósito devem ser impermeáveis. As caixas com os produtos devem ficar em cima de paletes e não devem estar em contato nem com as paredes nem diretamente ao chão. Estocar em local seco e ventilado. Proteger de possíveis contaminações e conserve fora de alcance de crianças. Evitar estocar em locais de temperaturas extremas. Manter afastado de ácidos e oxidantes químicos fortes. (Peróxido, cloratos, ácido crômico, etc.).

### 8- CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

#### Parâmetro de controle

Limites de exposição ocupacional: Não estabelecidos.

Indicadores biológicos: Não estabelecidos.

Medidas de controle de engenharia: Não aplicável.

#### Medidas de proteção pessoal

- Proteção dos olhos/face: Óculos de segurança com proteção lateral.
- Proteção da pele: Não aplicável.
- Proteção respiratória: Não aplicável.
- Perigos térmicos: Não aplicável.

### 9- PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Líquido.

Cor: Cores: verde, vermelho, azul e incolor. De acordo com o tipo.

Odor: Erva Doce, Frutas Vermelhas, Dove e Neutro. De acordo com o tipo.

Ponto de fusão/ ponto de congelamento: Não disponível.

Ponto de ebulição ou ponto inicial de ebulição e intervalo de ebulição: 98°C

Inflamabilidade: Não aplicável.

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

Ponto de fulgor: Não inflamável.

Temperatura de autoignição: Não aplicável.



## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS

Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

<b>NOME DO PRODUTO:</b> SABONETE LÍQUIDO LIMPY HANDS CARE ERVA DOCE	<b>FISPQ N.º:</b> 001	<b>DATA DA ÚLTIMA REVISÃO:</b> 20 de janeiro de 2025	<b>PÁGINA:</b> 4 de 6
--	--------------------------	---	--------------------------

Temperatura de decomposição: Não aplicável.  
pH (Leitura direta a 25°C): 7,5 - 9,5  
Viscosidade cinemática: 2.500 - 3.500 cP à 25°C  
Solubilidade: Solúvel em água.  
Coeficiente de partição – n-octanol/água (valor de log Kow): Não aplicável.  
Pressão de vapor: Não aplicável.  
Densidade e/ou densidade relativa (a 20°C): 0,980 - 1,100  
Densidade relativa do vapor: Não disponível.  
Características da partícula: Irrelevante (líquido).

### 10- ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Reatividade: Com materiais oxidantes fortes.  
Estabilidade química: Produto estável em condições normais de temperatura e pressão.  
Possibilidade de reações perigosas: Desconhecidas  
Condições a serem evitadas: Contato com materiais incompatíveis.  
Materiais incompatíveis: Contato com surfactantes catiônicos e agentes oxidantes fortes.  
Produtos perigosos da decomposição: Nenhum conhecido.

### 11- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda: Não disponível.  
Corrosão/irritação à pele: Produto cosmético, próprio para uso em contato com a pele. Pode apresentar irritação em público sensível.  
Lesões oculares graves/irritação ocular: Provoca irritação ocular grave com lacrimejamento e vermelhidão. Pode causar queimaduras e danos graves se não tratados imediatamente.  
Sensibilização respiratória ou da pele: Não é esperado que o produto provoque sensibilização respiratória ou a pele.  
Mutagenicidade em células germinativas: Não aplicável.  
Carcinogenicidade: Não aplicável.  
Toxicidade à reprodução: Não disponível.  
Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição única: Não disponível.  
Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição repetida: Não disponível.  
Perigo por aspiração: Não é esperado que o produto apresente perigo por aspiração



## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS

Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

<b>NOME DO PRODUTO:</b> SABONETE LÍQUIDO LIMPY HANDS CARE ERVA DOCE	<b>FISPQ N.º:</b> 001	<b>DATA DA ÚLTIMA REVISÃO:</b> 20 de janeiro de 2025	<b>PÁGINA:</b> 5 de 6
--	--------------------------	---	--------------------------

### 12- INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Ecotoxicidade: Não disponível.

Persistência e degradabilidade: É esperado rápida degradabilidade.

Potencial bioacumulativo: É biodegradável.

Mobilidade no solo: Não disponível.

Outros efeitos adversos: Não identificado.

### 13- CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

#### Métodos de tratamento e disposição:

Produto: A disposição final deve ser avaliada, consultar as legislações federais, estaduais e municipais, dentre estas: Lei nº 12.305, de 02 de agosto de 2010 - Política Nacional de Resíduos Sólidos e a ABNT NBR 10.004 de 2014.

Restos de produtos: Observar a legislação local

Embalagem usada: Não reutilizar, encaminhar para reciclagem.

### 14- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

#### Regulamentações nacionais e internacionais

Terrestre: Resolução nº 5.998, de 03 de novembro de 2022 da Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT)

Hidroviário: Código International Maritime Dangerous Goods – Code (código IMDG) Norma 5 da Diretoria de Portos e Costas do Ministério da Marinha (DPC) Agência Nacional de Transporte Aquaviário (ANTAQ)

Aéreo: International Civil Aviation Organization – Technical Instructions (ICAO-TI) International Air Transport Association – Dangerous Goods Regulations (IATA-DGR) Agência Nacional de Aviação Civil (ANAC)

Número ONU: Produto classificado como não perigoso para transporte.

Nome apropriado para embarque: Produto classificado como não perigoso para transporte. Classe/subclasse de risco principal: Produto classificado como não perigoso para transporte. Classe/subclasse de risco subsidiário: Produto classificado como não perigoso para transporte.

Número de risco: Produto classificado como não perigoso para transporte.

Grupo de embalagem: Produto classificado como não perigoso para transporte.

Perigo ao meio ambiente: Pode ser prejudicial à vida aquática através do aumento do pH em caso de vazamento de grandes quantidades.

### 15- REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações específicas de segurança, saúde e meio ambiente para o produto químico:

Produto classificado como não perigoso conforme o GHS.



## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA – FDS

Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

<b>NOME DO PRODUTO:</b> SABONETE LÍQUIDO LIMPY HANDS CARE ERVA DOCE	<b>FISPQ N.º:</b> 001	<b>DATA DA ÚLTIMA REVISÃO:</b> 20 de janeiro de 2025	<b>PÁGINA:</b> 6 de 6
--	--------------------------	---	--------------------------

### 16- OUTRAS INFORMAÇÕES

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 divergente das indicadas, não é recomendada e é de responsabilidade do usuário.

#### Referências:

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). Norma Regulamentadora (NR) n°7: Programa de controle médico de saúde ocupacional. Brasília, DF. Jun. 1978.

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). Norma Regulamentadora (NR) n°15: Atividades e operações insalubres. Brasília, DF. Jun. 1978.

#### Legendas e abreviaturas:

MTE - Ministério do Trabalho e Emprego

NA – Não Aplicável

ONU - Organização das Nações Unidas.

### VERSÕES ANTERIORES

NÚMERO	DESCRIÇÃO	DATA
001 - 20/01/2025	Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023	20 de janeiro de 2025