



Ficha de Dados de Segurança (FDS)

Produto: Álcool + Bicarbonato Tupi

Revisão: 1

Data: 30/06/2025

Página 1 de 7

*Esta revisão anula e substitui todas as anteriores

*Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: **Álcool + Bicarbonato Tupi**
Finalidade: Limpador de Uso Geral
Versões: Neutro, Lavanda e Limão
Nome da Empresa: Callamarys Indústria e Comércio de cosméticos e Saneantes LTDA
Endereço: Rua Antonio Donattoni, 161 – Ibaté / SP - 14817-482 - Brasil
Telefone: (16) 3343-9700
E-mail: quimico@familiatupi.com.br
Telefone para emergências: CEATOX – 0800 722 6001

2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

2.1 Classificação da substância:

Produto não classificado como perigoso

2.2 Elementos de rotulagem:

Pictograma de risco (GHS)	Não aplicável
Palavra de advertência	Não aplicável
Frases de perigo	Não aplicável
Frases de precaução	Não aplicável
Resposta à emergência	Não aplicável
Armazenamento	Não aplicável
Disposição	Não aplicável

2.3 Outros perigos que não resultam uma classificação.

Inalação: Não apresenta risco
Ingestão: A ingestão pode causar irritação na mucosa.
Efeitos ambientais: pH neutro em ambientes aquáticos, não agride ao meio ambiente
Perigos Específicos: Não classificado como produto perigoso

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

3.1 Mistura:

Composição: Álcool etílico, tensoativo, bicarbonato, essência (versões) e água.
Nome Químico: Não aplicável





Ficha de Dados de Segurança (FDS)

Produto: Álcool + Bicarbonato Tupi

Revisão: 1

Data: 30/06/2025

Página 2 de 7

*Esta revisão anula e substitui todas as anteriores

*Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

Impurezas que contribuem para o perigo: Não aplicável

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Medidas 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:	Lavar os olhos usando água em abundância por pelo menos 20 minutos ou enquanto se mantiver a irritação. Caso está persistir, providenciar assistência médica.
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.
Notas para o médico:	Quando ingerido, o produto pode causar problemas e irritações nas mucosas. Em todos os casos, leve o acidentado imediatamente ao Centro de Intoxicações ou Centro de Saúde mais próximo levando o rótulo e/ou a embalagem do produto.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de Extinção Apropriados:	Produto não é inflamável
Perigos Específicos:	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:	Utilizar equipamentos de proteção respiratória e roupas adequadas para o combate a incêndios.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Preocupações Pessoais:

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:	Isolar a área. Manter afastadas as pessoas sem função no atendimento à emergência. Sinalizar o perigo para o trânsito. Avisar
--	---





Ficha de Dados de Segurança (FDS)

Produto: Álcool + Bicarbonato Tupi

Revisão: 1

Página 3 de 7

Data: 30/06/2025

*Esta revisão anula e substitui todas as anteriores

*Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

ou mandar avisar as autoridades locais competentes. Utilizar equipamento de proteção individual (EPI).

Para o pessoal do serviço de emergência:

Utilizar equipamento de proteção individual e de respiração autônoma.

Precauções ao Meio Ambiente:

Conter o vazamento do produto com barreiras ou materiais absorventes impedindo que ele atinja as canalizações ou cursos de água.

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.

Neutralização:

Não existe produto químico neutralizante.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio

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.

Armazenamento

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.

Condições de Armazenamento

Adequadas:

Estocar em local seco e ventilado, longe de fontes de ignição e calor. Proteger de possíveis contaminações e conserve fora de alcance de crianças.

A Evitar:

Temperaturas extremas.

Produtos e Materiais Incompatíveis:

Manter afastado de ácidos, oxidantes químicos fortes ou alcalinas.

Materiais Seguros para Embalagens

Recomendadas:

Polietileno.





Ficha de Dados de Segurança (FDS)

Produto: Álcool + Bicarbonato Tupi

Revisão: 1

Data: 30/06/2025

Página 4 de 7

*Esta revisão anula e substitui todas as anteriores

*Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle: Não aplicável

Indicadores biológicos: Não estabelecidos

Medidas de controle de engenharia: Não Aplicável

Medidas de proteção Pessoal:

Proteção Respiratória:	Não Aplicável
Proteção das Mãos:	Não Aplicável
Proteção dos Olhos:	Não Aplicável.
Proteção da Pele e do Corpo:	Não Aplicável.
Perigos Térmicos:	Não apresenta perigos térmicos.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado Físico:	Líquido
Cor:	Incolor
Odor:	Característico de cada versão
pH:	5,5 – 8,5
Ponto de Fusão:	Não disponível
Ponto de Ebulição:	> 100,0°C
Ponto de Fulgor:	Não disponível
Taxa de evaporação	Não disponível
Inflamabilidade:	Não é inflamável
Limite de inflamabilidade ou explosividade:	Não aplicável
Pressão de vapor:	Não aplicável
Densidade de vapor:	Não aplicável
Densidade 20°C:	1,000 – 1,010
Solubilidade em água:	Miscível em água
Coefficiente de Participação:	Não aplicável
Temperatura de Autoignição:	Não aplicável
Temperatura de Decomposição:	Não disponível.





Ficha de Dados de Segurança (FDS)

Produto: Álcool + Bicarbonato Tupi

Revisão: 1

Data: 30/06/2025

Página 5 de 7

*Esta revisão anula e substitui todas as anteriores

*Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

Viscosidade: Não aplicável

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições Específicas

Instabilidade: Produto estável nas condições normais de armazenamento e uso.

Reações Perigosas: Não aplicável.

Condições a Evitar: Temperaturas elevadas.

Materiais ou Substâncias Incompatíveis: Não aplicável.

Produtos Perigosos da Decomposição: Não aplicável.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de Acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade aguda: Não classificado.

Corrosão/irritação à pele: Não classificado.

Lesões oculares graves/irritação ocular: Pode provocar irritação ocular leve com vermelhidão e lacrimejamento.

Mutagenicidade em células germinativas: Não classificado.

Carcinogenicidade: Não classificado como carcinogênico para humanos (IARC).

Toxicidade à reprodução: Não classificado.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - Exposição única: Não classificado.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - Exposição repetida: Não classificado.

Perigo por aspiração: Não é esperado que o produto apresente perigo por aspiração.





Ficha de Dados de Segurança (FDS)

Produto: Álcool + Bicarbonato Tupi

Revisão: 1

Data: 30/06/2025

Página 6 de 7

*Esta revisão anula e substitui todas as anteriores

*Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos Ambientais, Comportamentos e Impactos do Produto.

Mobilidade:	Alta.
Persistência / Degradabilidade:	É esperada rápida degradação e baixa persistência.
Bioacumulação:	Apresenta baixo potencial bioacumulativo em organismos aquáticos.
Ecotoxicidade:	Não classificado como perigoso para organismos aquáticos.
Outros efeitos adversos:	Não são conhecidos outros efeitos ambientais para este produto.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de Tratamento e Disposição

Produto:	Tratamento e disposição de acordo com as regulamentações locais e nacionais e sua legislação.
Restos de produto:	Manter restos dos produtos em suas embalagens originais. Observar a legislação local.
Embalagem Usada:	Não reutilize embalagens vazias, descartar de acordo com a legislação local.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Produto não enquadrado na resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

15. REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações:	Resolução nº 6056 de 28 de novembro de 2024 da Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT) ABNT NBR 14725:2023
------------------	---

16. OUTRAS INFORMAÇÕES





Ficha de Dados de Segurança (FDS)

Produto: Álcool + Bicarbonato Tupi

Revisão: 1

Data: 30/06/2025

Página 7 de 7

*Esta revisão anula e substitui todas as anteriores

*Em conformidade com a ABNT NBR 14725:2023

As informações desta FDS representam os dados atuais e refletem no melhor entendimento da CALLAMARYS, quanto à precisão e confiabilidade para manuseio e uso específico. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso com outro produto ou outros processos é 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, segurança e à saúde de seus funcionários e clientes e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e as regulamentações vigentes.

☎ 16 3343-9700

CALLAMARYS INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COSMÉTICOS E SANEANTES LTDA
CNPJ 01.932.232/0002-21 Rua Antonio Donatoni, 161 Distrito Industrial - CEP 14817-482

