



FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Conforme NBR 14725-4, DE 19/11/2014

Emissão: 15/06/2010

Revisão: 04

Data da revisão: 09/10/2020

SABÃO ESTRELA ECONÔMICO

Página
1 de 6

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

1.1. Identificação do produto

Nome do produto: **SABÃO ESTRELA ECONÔMICO**

1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas.

Uso recomendado: Destinado ao uso doméstico na lavagem de roupas, louças, panelas e talheres.

Identificação do fornecedor

BRANNEVE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

Rua Victor Rodrigues de Rezende, 401

Distrito Industrial – Uberlândia – MG – CEP 38402-334

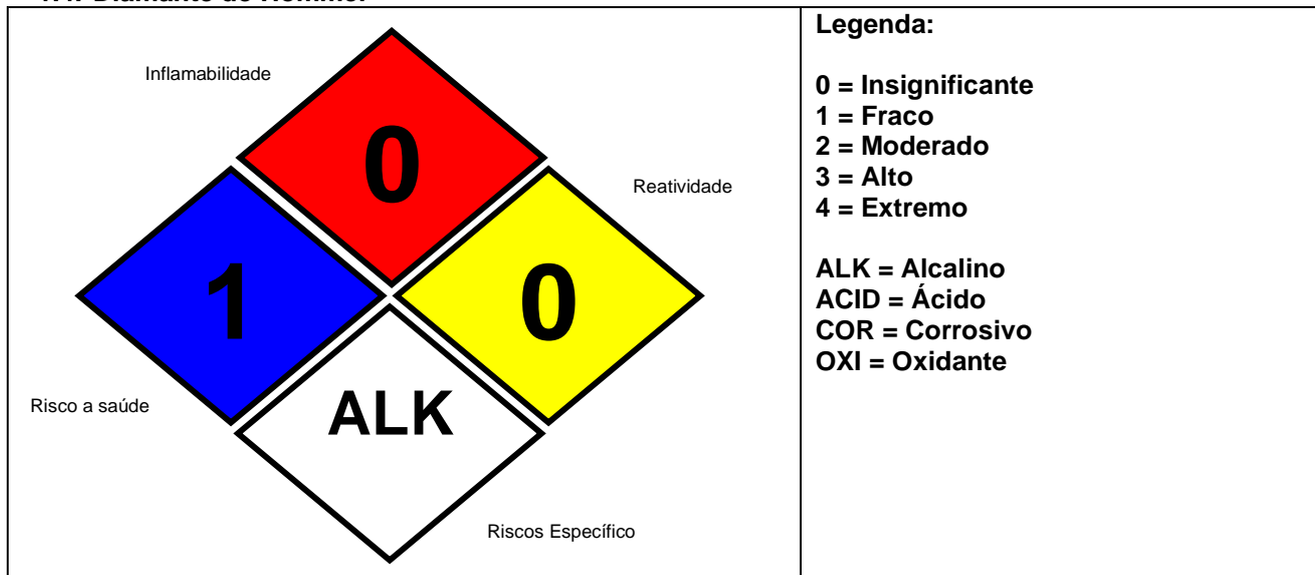
Tel.: 0XX34 3213-1388

1.3. Número de telefone de emergência

SAC: 0XX34 3213-1388 e-mail: branneve@branneve.com.br

Centro Toxicológico: Tel - 0800 014 8110 ou 0800 722 6001

1.4. Diamante de Hommel



2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

2.1. Classificação de substâncias ou misturas

Não se aplica – produto não perigoso.

2.2. Elementos do rótulo

Não se aplica – produto não perigoso.

2.3. Outros efeitos

Inalação: Vapores do material aquecido podem causar dor de cabeça, náusea e tontura.

Ingestão: Pode causar quando ingeridos, irritações do trato gastrointestinal, náuseas, vômito, diarreia e cefaléia.



FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Conforme NBR 14725-4, DE 19/11/2014

Emissão: 15/06/2010

Revisão: 04

Data da revisão: 09/10/2020

SABÃO ESTRELA ECONÔMICO

Página
2 de 6

Olhos: se em contato com o olho pode ser irritante.
Efeitos Crônicos: Nenhum efeito crônico é conhecido

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto: Preparado.

Natureza química comum: Sabão de ácidos graxos de sebo e óleos vegetais, hidróxido de sódio, glicerina, carga, fragrância, corante e veículo.

Classificação e rotulagem de perigo: Produto não perigoso; vide rótulo.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

Inalação: Remover a pessoa para um local ventilado. Posicioná-la de forma que não dificulte a respiração.

Contato com a pele: Retirar imediatamente todas as roupas contaminadas. Lave as partes atingidas com água em abundância. Lavar a roupa contaminada antes de usá-la novamente.

Contato com os olhos: Lave-os imediatamente com água em abundância. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for possível. Continuar a enxaguar.

Ingestão: Lave a boca. NÃO provoque vômito. Consultar imediatamente o Centro de Informações Toxicológicas ou um médico, levando consigo o rótulo do produto.

Para todos os casos, contate imediatamente o CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico, levando consigo o rótulo do produto.

Tratamento específico (ver as instruções suplementares de primeiros socorros no presente rótulo).

Equipamentos no local: Não aplicável.

4.2. Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Inalação: Em uso normal não são conhecidos efeitos ou sintomas.

Contato com a pele: Em uso normal não são conhecidos efeitos ou sintomas.

Contato com os olhos: Em uso normal não são conhecidos efeitos ou sintomas.

Ingestão: Em uso normal não são conhecidos efeitos ou sintomas.

4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Nenhuma informação disponível sobre análises clínicas e controle médico. Informações toxicológicas específicas relativas às substâncias, se disponível, pode ser encontrado na seção 11.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

5.1. Meios de extinção

Não aplicável. Produto não inflamável.

	FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS Conforme NBR 14725-4, DE 19/11/2014	
Emissão: 15/06/2010	SABÃO ESTRELA ECONÔMICO	Página 3 de 6
Revisão: 04		
Data da revisão: 09/10/2020		

5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Não são conhecidos riscos especiais.

5.3. Recomendação para o pessoal de combate a incêndios

Tal como em qualquer incêndio, usar equipamento autônomo de respiração e roupas de proteção apropriadas, inclusive luvas e proteção dos olhos e face.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

6.1. Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência

Proporcionar uma ventilação adequada. Usar equipamento de proteção individual adequados.

6.2. Precauções a nível ambiental

Não permitir que alcance sistemas de esgotos, água de superfície ou subterrâneas.

6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Usar agentes neutralizantes. Absorver com areia seca ou material inerte similar. Lavar abundantemente o local com água tomando cuidado para conter e descartar adequadamente a água de lavagem. O produto deverá ser disposto em área adequada de acordo com a Legislação Ambiental vigente.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

7.1. Precauções para prevenir incêndios e explosões

Não requer precauções especiais.

7.2. Precauções ao meio ambiente

Para controles de exposição ambiental ver a subseção 8.2.

7.3. Precauções para manuseio seguro

Evitar o contato com os olhos. Não comer e nem beber durante o manuseio do produto. Ler e seguir as instruções da embalagem e manusear o produto sempre com atenção.

7.4. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Manter o produto em sua embalagem original, bem fechada e etiquetada adequadamente, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie. Conserve o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Armazenado em local seco, bem arejado e ao abrigo de luz. Proteger contra possíveis contaminações.

7.5. Utilizações finais específicas

Nenhuma recomendação específica para uso final.

	FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS Conforme NBR 14725-4, DE 19/11/2014	
	SABÃO ESTRELA ECONÔMICO	Página 4 de 6
	Emissão: 15/06/2010 Revisão: 04 Data da revisão: 09/10/2020	

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

8.1. Parâmetros de controle Valores limites de exposição

Valores limite no ar: Não disponíveis
 Valores limite biológicos: Não disponíveis

8.2. Controle de exposição

Não são conhecidos controles de exposição.

Equipamento de proteção individual: Todo dispositivo de uso individual, de fabricação nacional ou estrangeira, destinado a proteger a saúde e a integridade física do trabalhador (EPI), luvas, óculos de proteção, etc.

Proteção facial/ocular: Não aplicável.

Proteção para as mãos: Luvas de borracha.

Proteção corporal: Avental impermeável e botas de borracha.

Proteção respiratória: Não aplicável.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas da mistura

Estado físico: Barra

Cor: Amarelo esverdeado

Odor: Levemente perfumado

pH: 10,0 a 11,49

Teor de Umidade: Máximo 30%

Temperatura Específica: Não disponível.

Ponto de Fulgor: Não inflamável.

Limite de Explosividade: Não aplicável.

Solubilidade: Produto solúvel em água.

Corrosão: A metais.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

1.1. Reatividade

Em condições normais de armazenamento e uso, não são conhecidos perigos de reatividade.

1.2. Estabilidade química

Estável em condições normais de armazenamento e uso.

1.3. Possibilidade de reações perigosas

Em condições normais de armazenamento e uso, não são conhecidas reações perigosas.

1.4. Condições a evitar

Em condições normais de armazenamento e uso.



FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Conforme NBR 14725-4, DE 19/11/2014

Emissão: 15/06/2010

Revisão: 04

Data da revisão: 09/10/2020

SABÃO ESTRELA ECONÔMICO

Página
5 de 6

1.5. Materiais incompatíveis

O produto concentrado pode reagir com produtos ácidos gerando calor.

1.6. Produtos de decomposição perigosos

Nenhum conhecido em condições normais de armazenagem e uso.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição:

Toxicidade aguda: Não disponível.

Efeitos locais: Não disponível.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais comportamentos e impactos do produto: Produto biodegradável; não bioacumulativo e solúvel em água. Deverá ser descartado após um pré-tratamento, em local autorizado pelo Órgão Ambiental de acordo com a Legislação Ambiental vigente. Devem-se prevenir derrames em ambientes terrestres ou aquáticos. Conter o líquido em diques, com terra ou areia prevenindo descargas em córregos, esgotos, bueiros ou cursos d'água.

Ecotoxicidade: Não aplicável.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

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.

Produto: Disposição de acordo com as regulamentações locais e nacionais.

Restos de produtos: Tratar em conformidade com as regulamentações locais e nacionais.

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

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais: Produto não enquadrado na Resolução nº 420/04 sobre transporte de produtos perigosos.

Número da ONU: Não aplicável.

Classe de risco: Não aplicável.

Número de risco: Não aplicável.

	FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS Conforme NBR 14725-4, DE 19/11/2014	
	SABÃO ESTRELA ECONÔMICO	Página 6 de 6
	Emissão: 15/06/2010 Revisão: 04 Data da revisão: 09/10/2020	

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Os veículos destinados ao transporte de produtos perigosos, bem como os tanques e embalagens dos produtos devem estar de acordo com as exigências legais, com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e com os regulamentos técnicos de Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial (INMETRO). Na ausência destes, devem estar de acordo com outras normas e códigos de uso consagrado.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. Cuidado! Perigosa sua ingestão. Não ingerir. Evite a inalação e o contato com o produto. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de contato com a pele, 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. Evite o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos.

IMPORTANTE: Use luvas ao manusear o produto.

Caso necessário ou tenha dúvidas contatar com Química Estrela ou no site: www.quimicaestrela.com.br
 Informações adicionais são disponíveis por solicitação formalizada.

As informações desta FISPQ 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 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 à segurança e à saúde de seus funcionários e clientes e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigentes.
