

Ficha de informação de Segurança de Produto Químico - FISPQ
Fiche of information of Security of Chemical Product - MSDS

(De acordo com a NBR 14725)

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

Produto/ Product:	Sabonete em barra extrusado
Empresa/ Company:	Fontana S/A
Endereço/ Address:	Rua Coronel Sobral, 415
Cidade/ City/ UF/ CEP:	Encantado/ RS/ 95960-000
Telefone/Telephone:	(+55) (051) 3751 9050
Home-page:	www.fontana.ind.br
e-mail:	ambiental@fontana.ind.br
Telefone de Emergência/ Emergency Telephone:	(+55) (051) 3751 9050 - Ramais: 206/247

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS:

Informações gerais de emergência: Produto químico não classificado como perigoso de acordo com ABNT NBR 14725.

Informações potenciais para saúde:

Contato com os olhos: Pode causar irritação.

Contato com a pele: Exposição prolongada pode causar irritação.

Ingestão: Se ingerido em grande quantidade pode causar náuseas, vômito e diarreia.

Inalação: Não aplicável à temperatura ambiente.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO:

Nome Químico/ Chemical name	Sabonete
Nome Comercial/ Name commercial Labe:	Sabonete em barra
Número de Registro CAS/ Number of the register:	-
EINECS Number:	-
Natureza Química:	Mistura
Ingredientes:	Sodium Tallowate, Lauric acid, Sodium Hydroxide, Citric acid, Sodium chloride, BHT, Aqua, Titanium Dioxide, Etidronic acid, EDTA, Lauryl glucoside, Sodium laureth sulfate, Cocamide DEA, Cocamidopropyl betaine, Triethanolamine, Dolomite powder, Silica, Pumice, Parfum, Pigment Green

Elaboração: Lucivana Dos Santos

Itens Revisados:

Revisão:
02

Data: 21/03/2016

Aprovação: Maurício Fontana

Revisão Geral

Página: 1 de 5

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Contato com os olhos: Lavar com água corrente até que não percebam mais a sensação de irritação. Caso a irritação persistir, procurar um médico.

Contato com a pele: Lavar com água corrente.

Em caso de inalação: Não se espera efeitos prejudiciais a saúde.

Em caso de ingestão: Não induzir o vômito, nem tentar neutralizar com outras substâncias. Consulte um médico ou centro de intoxicações ou serviço de saúde mais próximo
CIT: 0800 721 3000 ou 0800 722 6001.

Informações ao médico: Não há antídoto específico e o tratamento será baseado nas reações do paciente.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS:

O produto não é inflamável. Não é aplicável medidas de combate a incêndio.

6. CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:

Por ser um produto sólido, não é aplicável medidas para derramamento e/ou vazamento.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

Manuseio: O produto não necessita proteção especial durante seu manuseio. Deve-se observar e ter o cuidado em manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Armazenamento: O produto é armazenado em caixas de papelão. A quantidade por caixa varia conforme o produto. As caixas são colocadas sobre paletes de madeira em piso regular e de preferência em área fechada. Durante o armazenamento deve-se obedecer normas de estocagem. Ex.: Distância de aproximadamente 30 cm da parede. Para manter as características do produto, recomenda-se a estocagem:

- **Tipo de embalagem:** Caixas de papelão.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

O processo de fabricação (mistura, extrusão, corte, paletização e expedição) deve estar protegido da incidência de raios solares, possuir baixa umidade e ter ventilação.

Por não ser cáustico, nem tóxico não é exigido maiores proteções, porém, recomendamos uso de calçados fechados, óculos de proteção e luva de látex, quando necessário.

Durante o processo de utilização do produto, recomenda-se o uso de luvas de borracha, a fim de evitar contato direto e/ou de longa permanência.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- **Estado Físico:** Massa sólida, homogênea.
- **Cor:** Verde
- **Odor:** Característico
- **Solubilidade (água):** Facilmente solúvel
- **PH:** 10,5 (máximo)
- **Alcalinidade:** 0,50 % (máximo)
- **Ponto de fusão:** N/A
- **Ponto de fulgor:** N/A
- **Ponto de ebulição:** N/A
- **Taxa de evaporação:** N/A
- **Inflamabilidade:** Não inflamável.
- **Pressão de vapor:** N/A
- **Densidade de vapor:** N/A
- **Temperatura de auto-ignição:** N/A
- **Viscosidade:** N/A

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade: Estável, nas condições normais de uso.

Reações perigosas: Não apresenta.

Elaboração: Lucivana Dos Santos

Itens Revisados:

Revisão:
02

Data: 21/03/2016

Aprovação: Maurício Fontana

Revisão Geral

Página: 3 de 5

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS:

Ingestão: Pode causar irritação ao trato digestivo.

Pele: Considera-se toxicidade pequena e não apresenta essencialmente um problema.

Inalação: Não se aplica em temperatura ambiente.

Olhos: Considera-se toxicidade pequena e não apresenta essencialmente um problema.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS:

Biodegradação: Produto biodegradável no solo.

Toxicidade aos peixes: Não é prejudicial.

Toxicidade a microorganismos não-patogênicos: Não é prejudicial

O sabonete não é um produto agressivo ou venenoso ao meio ambiente, sendo de fácil diluição, caso entre em contato com a água ou em curso d'água e em grande quantidade provocará espuma, mas por ser um produto biodegradável, não causaria impacto significativos ao meio ambiente.

13. TRATAMENTO E DISPOSIÇÕES:

Resíduo do produto: A disposição de restos de produtos, devem ser recuperados e/ou reprocessados. Não descartar em esgoto, solo ou qualquer cursos d'água. Descartar de acordo com a lei a regulamentação local, estadual e/ou nacional.

Embalagens contaminadas: Evitar reutilizar as embalagens com produtos diferentes, procurar descartar em lugar apropriado e autorizado. As embalagens plásticas e de papelão de transporte do produto devem ser dispostas e manuseadas seguindo o destino de resíduo doméstico.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Este produto é classificado como PRODUTO NÃO PERIGOSO, de acordo com as atuais normas de regulamentação de transporte de produtos químicos.

Terrestre: Observar e atender o código Nacional de Trânsito para o transporte do referido produto.

Fluvial: Observar e atender a legislação vigente para o transporte fluvial do referido produto.

Aéreo (IATA): Observar e atender a legislação vigente para o transporte aéreo do referido produto.

15. REGULAMENTAÇÕES

Produto não classificado como perigoso, porém, para o referido produto procede-se conforme a Resolução 184/2001, RDC 040/2008 e RDC 047/2013, todas da ANVISA.

Limite de exposição ocupacional: Não aplicável.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nessa FISPQ são baseadas dentro do nosso conhecimento atual, sobre manuseio apropriado desse produto, sob condições normais e de acordo com as informações apresentadas nas embalagens, não significando, porém, que esgotem totalmente o assunto, e não isentam os usuários de suas responsabilidades pelo referido manuseio e armazenamento.

Elaboração: Lucivana Dos Santos

Itens Revisados:

Revisão:
02

Data: 21/03/2016

Aprovação: Maurício Fontana

Revisão Geral

Página: 5 de 5