



# FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 007-06

## SPA – SABONETE LIQUIDO MIL FLORES

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome Comercial do Produto: SPA – SABONETE LIQUÍDO MIL FLORES

SPA – Indústria Química Ltda  
AV : Borboleta , nº 180 – Distrito Industrial IV– Bady Bassitt  
São Paulo – Brasil CEP 15115 – 000

#### Identificação da Empresa:

Telefones: (17) 3212-2435 ou (17) 3258-4720  
Fax: (17) 3212-2435 email: [spa@spaquimica.com.br](mailto:spa@spaquimica.com.br)

### 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE INGREDIENTES

PREPARADO: Mistura

NATUREZA QUÍMICA: SABONETE LÍQUIDO

INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO:

Nome químico ou genérico	nº CAS	Faixa de Concentração
LAURIL ÉTER SULFATO DE SÓDIO	68891-38-3	≥ 8%

### 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES: Não há.

SAÚDE HUMANA: Irritação nos olhos e mucosas.

AMBIENTAIS: É solúvel em água e tem ação detergente.

FÍSICO – QUÍMICOS: Não classificado como produto perigoso.

PERIGOS ESPECÍFICOS: Não classificado como produto perigoso.

CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO QUÍMICO: Não classificado como produto perigoso.

VISÃO GERAL DE EMERGÊNCIAS: Baixa toxicidade.

Revisado:  
AGO/21

Página  
1/6



# FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 007-06

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Não há riscos.

Contato com a pele: Não há riscos.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância durante 15 minutos. Remover lentes de contatos e se persistir, procurar um oftalmologista.

Ingestão: Não provoque vômito, remova a pessoa para um local arejado e consulte imediatamente o centro de intoxicação ou o médico levando o rótulo do produto.

---

## 5. MEDIDAS DE COMBATE À INCÊNDIOS

MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS:

Se envolvidos em incêndio, o produto é compatível CO<sub>2</sub>, espuma, pó químico e podendo ser utilizado a água.

PROTEÇÃO DOS BOMBEIROS:

Utilizar equipamento respiratório quando combater incêndio envolvendo esse produto.

---

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS: Evitar contato com olhos e mucosas.

PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE: Derrames ou descargas não controladas em cursos de água devem ser comunicados imediatamente às autoridades competentes.

MÉTODO DE LIMPEZA:

**Recuperação:** Recolher o produto derramado com areia ou terra. Se possível, transferir para um recipiente devidamente identificado.

**Disposição:** Efetuar o descarte em local apropriado, de acordo com a legislação.

**Prevenção de perigos secundários:** Não há.

Revisado:  
AGO/21

Página  
2/6



# FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 007-06

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### MANUSEIO

#### Medidas Técnicas:

Prevenção da exposição do trabalhador: Sempre utilizar os EPI'S necessários.

Prevenção de incêndio e explosão: Evitar altas temperaturas.

Precauções para manuseio seguro: Evitar contato com a pele, olhos, ingestão e inalação. Deixar o produto em local fresco e arejado. Não reutilizar a embalagem. Não fumar, beber e comer na área de manuseio do produto.

### ARMAZENAMENTO

Medidas Técnicas Apropriadas:	Manter o produto sempre na sua embalagem original. Armazenar o produto em áreas frescas, secas, ventiladas e ao abrigo da luz solar.
Condições de Armazenamento:	Evitar altas temperaturas. Colocar sinalização de risco: Corrosivo.
Materiais seguros para embalagem:	Recomendadas: Polietileno, PVC, Vidro. Áreas frescas, secas, ventiladas e protegidas do sol. Inadequada: madeira, papelão.

---

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

### EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO:

MEDIDAS DE CONTROLE DE ENGENHARIA: Nenhum controle específico é necessário.

PARÂMETROS DE CONTROLE ESPECÍFICOS: Não é aplicável.

PROTEÇÃO DAS MÃOS: Luvas de PVC,

PROTEÇÃO DOS OLHOS: Óculos de segurança.

MEDIDAS DE HIGIENE: Manter limpo o local de trabalho. Manter recipientes fechados.

Não comer, beber ou guardar alimentos no local de trabalho.

Após o trabalho lavar as mãos com água e sabão.

Revisado:  
AGO/21

Página  
3/6



# FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 007-06

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

ASPECTO: Viscoso  
COR: Rosa  
ODOR: Mil Flores  
PH: 6,5 – 7,5  
DENSIDADE : 1,000 -1,004

---

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**CONDIÇÕES ESPECÍFICAS:** Nas condições normais de armazenamento o produto é estável.  
**CONDIÇÕES A EVITAR:** Calor/Fontes de calor e luz solar direta.  
**PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO:** Não há risco de decomposição perigosa.

---

## 11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO:

EFEITOS LOCAIS: Pode causar irritação nos olhos e mucosas.  
SENSIBILIZAÇÃO: Se ingerido pode causar diarreia e náuseas.

APRECIÇÃO: Baixa toxicidade.

---

## 12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICAS

EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO:

Composto orgânico biodegradável, solúvel em água.

PERSISTÊNCIA/DEGRADABILIDADE:

IMPACTO AMBIENTAL: Em contato com a água, consome o oxigênio na biodegradação.

Podendo alterar características da água, devido ao poder detergente.

ECOTOXIDADE: É solúvel em água e apresenta baixa toxicidade.



## FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 007-06

### 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

METODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:

PRODUTO: Decomposição térmica ou aterro industrial, conforme legislação.

RESTOS DOS PRODUTOS: Recolher e armazenar o produto derramado para disposição. Consulte o órgão de controle ambiental competente.

EMBALAGEM USADA: A embalagem não deve ser reutilizada.

---

### 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

REGULAMENTAÇÕES ADICIONAIS: Classificado como produto não perigoso.

---

### 15. REGULAMENTAÇÕES

Produto Notificado na ANVISA/MS 25351.072678/2016-57

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo.

Manuseie e aplique somente de acordo com as recomendações.

---

### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

#### 16.1 EMBALAGENS

Bombonas em polietileno de alta resistência contendo 5L perfeitamente lacrados.

#### 16.2 INDICAÇÕES

O SPA – SABONETE LIQUÍDO MIL FLORES é de uso industrial com a finalidade de limpeza das mãos, do rosto e do corpo.

#### 16.3 UTILIZAÇÃO

Utilizar o SPA –SABONETE LIQUÍDO MIL FLORES depois de umedecer as mãos e o rosto, aplicando com movimentos circulares e enxaguar. No chuveiro, colocar o SPA – SABONETE LIQUÍDO MIL FLORES na esponja e esfregar sobre o corpo. Em banhos de imersão, colocar o SPA – SABONETE LIQUIDO MIL FLORES na banheira antes de abrir a torneira.

Revisado:  
AGO/21

Página  
5/6



## FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 007-06

---

As informações contidas nesta ficha de dados de segurança destinam-se exclusivamente a prováveis exigências de segurança e baseiam-se no nível atual dos nossos conhecimentos. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles, e 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, a segurança e a saúde de seus funcionários e clientes e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigentes.

---

**Revisado:**  
AGO/21

--

**Página**  
6/6