



FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 071-06

SPA – SABONETE LIQUIDO ERVA DOCE

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome Comercial do Produto: SPA – SABONETE LIQUÍDO ERVA DOCE

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

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 071-06

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 CO₂, 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 071-06

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 071-06

9. PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

ASPECTO: Viscoso
COR: Verde
ODOR: Erva - doce
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 071-06

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

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 ERVA DOCE é de uso industrial com a finalidade de limpeza das mãos, do rosto e do corpo.

16.3 UTILIZAÇÃO

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

Revisado:
AGO/21

Página
5/6



FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 071-06

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