

1. Identificação do Produto e da Empresa

Nome do Produto: SABONETE LIQUIDO

Número de Processo: 25351.174901/2024-63

Endereço: Av. Industrial, 500 – Pq. São Pedro – Itaquaquecetuba – SP

Cep: 08586-150

E-mail: info@frosinicosmeticos.com.br

Telefone: (11) 4643-3919

Indústria Brasileira

2. Composição e Informações sobre os Ingredientes

Ingredientes ou impurezas que contribuem para o Perigo: Não contém ingredientes perigosos.

Natureza Química: Sabonete Líquido

Nome Químico ou genérico de cada ingrediente que contribua para o perigo: Não Aplicável

3. Identificação de Perigos

Perigos mais importantes: Este é um produto de higiene pessoal que é seguro para os consumidores quando utilizado em condições normais de uso, de acordo com as instruções na embalagem do produto. Como muitos produtos de consumo, um pequeno número de indivíduos sensíveis a algum ingrediente da fórmula pode ter reações alérgicas, como coceira, vermelhidão, erupção cutânea e/ou inchaço depois de repetido ou prolongado contacto com a pele ou olhos.

HMIS: Saúde: 2 (Pode apresentar danos significativos à saúde);

Inflamabilidade: 0 (Material não é combustível);

Risco Físico - Reatividade: 0 (Material não explosivo estável mesmo em incêndio, não reage com a água, nem polimeriza; se decompõem, pois é biodegradável);

EPI: Aplicável (Utilizar Máscara e Luva).

Efeitos do Produto: O contato pode causar irritações nos olhos e mucosas.

Efeitos potenciais: O produto pode causar irritação nos olhos

Ingestão: Pode ocorrer náusea e vômito.

Carcinogênico: Não listado como carcinogênico por: NTP, IARC, OSHA ou ACGIH

Perigos Físicos e Químicos: Não aplicável.

Perigos específicos: Não aplicável

4. Medidas de Primeiros Socorros

Inalação: Remova a vítima para local arejado e mantenha-a em repouso

Caso sinta indisposição. Procure atendimento médico especializado leve esta FISPQ

Contato com a pele: Em caso de irritação lave com água em abundância.

Contato com os olhos: Lavar os olhos com água em abundância por, pelo menos, 15 minutos, mantendo as pálpebras separadas. Usar preferencialmente um lava-olhos. Não friccionar os olhos. Procurar assistência médica imediatamente, levando sempre o rótulo do produto e FISPQ com as informações necessárias.

Ingestão: Não provoque vômitos em caso de ingestão. Se o vômito ocorrer, colocar a cabeça da pessoa abaixo dos joelhos para evitar a aspiração, lavar a sua boca com água em abundância e fazê-la beber água. Procurar assistência médica imediatamente, levando sempre o rótulo do produto e a FISPQ com as informações necessárias.

Notas para o médico: Nenhum caso conhecido de agravamento de estado clínico devido à superexposição.

5. Medidas de Prevenção e Combate a Incêndio

O produto não contém substâncias que, dada a sua concentração, são consideradas perigosas para a saúde.

NFPA: Saúde: 0

Fogo: 0

Reatividade: 0

Ponto de Ignição: Não aplicável.

Meios de extinção apropriados:

- Para fontes de fogo pequenas: utilizar pó químico seco ou CO₂;
- Para fontes de fogo grandes: utilizar espuma ou pulverizar água.

Perigos específicos: Não aplicável.

Métodos especiais de combate a incêndio: Não aplicável.

Proteção de bombeiros: Não aplicável.

6. Medidas de Controle para Derramamento / Vazamento

Precauções pessoais: Não são necessárias precauções especiais em caso de vazamento acidental.

Remoção de Fontes de Ignição: Produto não inflamável.

Precauções ao Meio Ambiente: Este produto não causa impacto ao meio ambiente.

Métodos para Remoção e Limpeza: Em caso de vazamento acidental recolher o material para evitar entrar em um curso de água. Guarde o material em recipiente apropriado para destinação correta como resíduo não perigoso. Lave o local com água para remover pequenas quantidades e reduzir possíveis riscos de alguém escorregar.

- Nota: Produto Biodegradável.

Neutralização: Diluir o produto com água em abundância.

7. Manuseio e Armazenamento

Manuseio: seguir orientações do rótulo.

Medidas técnicas de cuidados pessoais: Evite contato com os olhos. Não deve ser ingerido.

Precauções para Manuseio Seguro do Produto Químico: Nenhuma precaução especial é necessária, quando utilizado conforme indicações do rótulo. Guarde longe do alcance de crianças pequenas.

Orientações para Manuseio Seguro: Seguir orientações do rótulo.

Armazenamento:

Medidas técnicas e condições de armazenamento: Mantenha em ambiente fechado, fresco e seco. Mantenha as caixas lacradas. Use primeiro as caixas mais antigas.

Produtos e materiais incompatíveis: Nenhuma reação perigosa é conhecida.

Materiais seguros para embalagem: Produto acondicionado em embalagens de papel como embalagem primária e caixa de papelão ondulado reciclável como embalagem secundária.

8. Controle de Exposição e Proteção Individual

Medidas de controle de engenharia: Promova ventilação combinada com exaustão local se houver possibilidade de ocorrer formação de poeiras do produto. É recomendado tornar disponíveis chuveiros de emergência e lava olhos na área de trabalho. As medidas de controle de engenharia são as mais efetivas para reduzir a exposição ao produto.

Equipamento de proteção individual: Proteção da pele: Em caso de risco de contato: Utilizar avental ou roupas especiais de proteção. Proteção das mãos: Utilizar luvas de proteção. Proteção respiratória: Utilizar máscara.

9. Propriedades Físico-Químicas

Aspecto Líquido viscoso, conforme padrão

Cor: Rosa comparável ao padrão

Odor Característico, conforme padrão

pH: 6,00 – 7,00

Viscosidade (CPs): 1.000 a 3.000

Densidade: 0,950 a 1,050 g/ml, conforme padrão

10. Estabilidade e Reatividade

Condições específicas: Produto estável.

Instabilidade: Estável em condições normais de temperatura de pressão.

Condições a evitar: Não aplicável por ser estável.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Sem registro.

11. Informações Toxicológicas

Toxicidade aguda e crônica: Não se esperam efeitos tóxicos graves em caso de inalação, ingestão ou contato durante o manuseio e uso normal. Nenhum efeito crônico em longo prazo.

Sintomas: É um irritante em potencial.

Contato com os olhos: Pode causar vermelhidão ou irritação.

Contato com a pele: Superexposição pode causar uma reação da pele, como vermelhidão.

Sensibilização: Pode ocorrer em pessoas sensíveis a qualquer um dos componentes da fórmula, podendo ocorrer coceira e irritação na pele, olhos e mucosas.

Efeitos locais: Sem registro.

Ingestão: Pode causar náusea, vômito e diarreia.

Respiratória: Não se espera uma rota de exposição

12. Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto: Este produto não causa impacto ao Meio Ambiente.

13. Considerações sobre Tratamento e Disposição

Diretrizes para dispensa do produto: Dispensar de acordo com regulamentações locais, estaduais /distritais, federais e internacionais. Dispor o resíduo em embalagem adequada e enviar para destinação correta como resíduo não perigoso, podendo ser reprocessado, incinerado ou disposto em aterro sanitário, observando a legislação local.

Embalagens usadas: Não reutilizar. Encaminha-las para empresas especializadas e autorizadas para destinação final ou reciclagem, observando a legislação local.

14. Informações sobre Transporte

Risco de Transporte: Não é considerado material perigoso.

Regulamentações adicionais: Não aplicável.

NÚMERO DA ONU	NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.
NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE	NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.
CLASSE DE RISCO	NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.
NÚMERO DE RISCO	NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.
GRUPO DE EMBALAGEM	NÃO APLICÁVEL, POR TRATAR-SE DE UM PRODUTO NÃO PERIGOSO.

15. Regulamentações

Rotulagem: De acordo com legislação atual para cosméticos e produtos de higiene da ANVISA, (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) do Ministério da Saúde.

Informações sobre riscos e segurança: Conforme orientações escritas no rótulo/embalagem do produto.

Manter fora do alcance das crianças. Antes de utilizar o produto verifique sua composição: uso não recomendado para pessoas sensíveis a qualquer componente da formulação. Manter o produto longe da luz solar direta, em local fresco e seco. Havendo irritação suspenda o seu uso imediatamente e procure orientação médica. Em caso de contato com os olhos, lavar abundantemente. EM CASO DE INGESTÃO, NÃO PROVOQUE VÔMITO. CONSULTE SERVIÇO DE SAÚDE MAIS PRÓXIMO, LEVANDO O RÓTULO OU EMBALAGEM DO PRODUTO.

16. Declaração

As informações contidas neste documento são baseadas no conhecimento atual do fabricante ou experiência de terceiros, e têm por objetivo descrever nossos produtos somente para os propósitos de segurança, saúde e requisitos ambientais e não como especificação do produto. Os clientes e consumidores são responsáveis pelo armazenamento e manuseio adequado e seguro, de acordo com as recomendações apresentadas e informações das embalagens do produto. A Frosini Cosméticos não assume qualquer responsabilidade por danos causados pelo uso indevido ou o uso combinado com outro produto. Para maiores informações contatar a Frosini pelo telefone acima mencionado.

17. Referências Bibliográficas

- ABNT NBR 14725:2005 - FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS -FISPQ
- AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA/MINISTÉRIO DA SAÚDE - www.anvisa.gov.br
- RESOLUÇÃO Nº420 DA AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTE TERRESTRE (ANTT) - REGULAMENTA O TRANSPORTE TERRESTRE DE PRODUTOS PERIGOSOS
- ABNT NBR 10004 - CLASSIFICAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS
- ABNT NBR 13221 - TRANSPORTE TERRESTRE DE RESÍDUOS
- ABNT NBR 12235 - ARMAZENAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS PERIGOSOS
- LEI Nº 12.300 - POLÍTICA ESTADUAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS