

Revisão 08	Data 30/08/2019	SAPONÁCEO CREMOSO	Pág. 1/9
---------------	--------------------	----------------------	-------------

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: **SAPONÁCEO CREMOSO SANY MIX**

Empresa: **Sany do Brasil Indústria e Comércio de Produtos de Limpeza Ltda**

Rua Loanda, 120 – Emiliano Pernetá – Pinhais/PR - CEP 83.325 -

000 Fone (0xx41) 3668 3616

Email: sanydobrasil@sanydobrasil.com.br

Centro de Assistência Toxicológica: 0800 722 6001

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS DE ACORDO COM O GHS

Informações gerais de emergência: Não inflamável, biodegradável.

Informações potenciais para a saúde: Não apresenta riscos à saúde em condições normais de uso. Pele, pode causar ressecamento na pele com o contato repetitivo. Olhos, pode causar irritação nos olhos. Ingestão, pode causar náuseas, vômitos, dores abdominais. Inalação, Produto de baixa volatilidade, não oferece perigos em circunstâncias normais.

Elementos Apropriados na Embalagem:

Pictograma:



Palavra de Advertência: Atenção



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Revisão 08	Data 30/08/2019	SAPONÁCEO CREMOSO	Pág. 2/9
----------------------	---------------------------	------------------------------------	--------------------

Frases de Perigo:

H303: Pode ser nocivo se ingerido.

H315: Provoca irritação à pele.

H319: Provoca irritação ocular.

Frases de Precauções:

P264: Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.

P28: Use luvas de proteção / roupa de proteção / proteção ocular / proteção facial.

P302 + P352: EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância.

P305 + P351 + P338: EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

P332 + P313: Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.

P337 + P313: Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.

P362 + P364: Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto: Preparado

Nome químico comum ou genérico: Saponáceo Cremoso

Ingrediente ativo: Ácido Dodecil Benzeno Sulfônico

Nº CAS: n.a.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Revisão 08	Data 30/08/2019	SAPONÁCEO CREMOSO	Pág. 3/9
---------------	--------------------	----------------------	-------------

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Contato com a pele: Lavar a região com água em abundância.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância, até que não se perceba mais sensação de irritação. Caso persistira irritação, procurar imediatamente um médico.

Inalação: Remover a vítima para local ventilado. Caso a vítima não se sentir bem, encaminhar para o médico.

Ingestão: Não provocar vômito. Consultar imediatamente o **CEATOX - CENTRO DE ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA DO HOSPITAL DAS CLÍNICAS - 0800 148 110.**

Informações ao médico: Não há antídoto específico. O tratamento é assintomático.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meio de extinção apropriados: Produto de difícil combustão, mas pode se decompor quando envolvido por chamas de outros produtos. Para combate podem ser usados extintores com água ou pó químico.

Meios de extinção não apropriados: Não utilizar extintor com espuma resistente a álcool, CO2 ou pó químico seco.

Perigos específicos no combate: Não há perigosos específicos no combate.

Métodos especiais de combate: Se recipientes com produto forem expostos ao fogo, deverão ser resfriados com água.

Proteção de bombeiros/brigadistas: Proteção adequada para combate a incêndios.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Revisão 08	Data 30/08/2019	SAPONÁCEO CREMOSO	Pág. 4/9
---------------	--------------------	----------------------	-------------

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMENTO OU VAZAMENTO

Isolar a área sinalizando o local.

Precauções pessoais

Remoção de fontes de ignição: Produto não inflamável.

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosa e olhos: Utilizar EPIs (equipamentos de proteção individual).

Precauções ao meio ambiente: Estancar vazamentos, evitar que o produto entre em cursos de rios e lavar os resíduos com água em abundância.

Métodos para limpeza

Derramamento: O produto derramado deve ser recolhido com pás ou outros me despejar em um recipiente para descarte apropriado. A área de derramamento deve ser limpa com água em abundância.

Recuperação: O produto derramado não poderá ser recuperado ou reutilizado.

Prevenção de perigos secundários: Não descartar diretamente no meio ambiente ou na rede de esgoto. A água de diluição proveniente do combate ao fogo pode causar poluição.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio

Medidas técnicas:

Prevenção da exposição do trabalhador: Manusear sempre utilizando os EPIs, (óculos, luvas e avental).

Prevenção de incêndio e explosão: Produto não inflamável.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Revisão 08	Data 30/08/2019	SAPONÁCEO CREMOSO	Pág. 5/9
---------------	--------------------	----------------------	-------------

Precauções para o manuseio seguro: Não requer cuidados especiais no manuseio.

Armazenamento

Medidas técnicas:

Condições de armazenamento adequadas: Manter o produto em local fresco, seco e bem ventilado. Manter os recipientes bem fechados e devidamente identificados. O local de armazenamento deve ter piso impermeável e isento de materiais combustíveis. Armazenar/transportar sempre abaixo de 50°C.

Condições de armazenamento inadequadas: Locais úmidos e áreas aquecidas (>50°C) ou com incidência do sol.

Produtos e materiais incompatíveis: Não há materiais incompatíveis, porém deve-se evitar colocar próximos de embalagens alimentícias e afins. Manter o produto em sua embalagem original.

Materiais seguros para embalagem:

Recomendados: barricas e potes plásticos, quando não estiver em suas embalagens originais.

Inadequados: Materiais feitos de papelão.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle: Promova ventilação combinada com exaustão local. É recomendado tornar disponíveis chuveiros de emergência e lava olhos na área de trabalho.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Revisão 08	Data 30/08/2019	SAPONÁCEO CREMOSO	Pág. 6/9
----------------------	---------------------------	------------------------------------	--------------------

Limites de exposição ocupacional: Produto não classificado como perigoso

Equipamento de Proteção Individual:

Proteção respiratória: Recomenda-se uso de máscara descartável em exposições prolongadas.

Proteção das mãos: Recomenda-se o uso de luvas de proteção.

Proteção dos olhos: Recomenda-se o uso de óculos de proteção.

Proteção da pele e do corpo: Recomenda-se utilização de avental protetor. De acordo com as Boas Práticas de Fabricação, manipular o produto usando luvas de PVC, para evitar o contato direto com a pele.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Líquido Viscoso

Cor: Branco

Odor: Lavanda / Limão / Floral / Cloro

pH sol. 1% a 25°C: 8,00 – 10,00

Ponto de fusão: Não disponível

Ponto de ebulição: Não disponível

Ponto de fulgor: Não aplicável

Taxa de evaporação: Não aplicável

Inflamabilidade: Não Inflamável

Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: Nãoaplicável

Pressão de vapor: Não disponível

Densidade de vapor: Não disponível

Densidade relativa: Aproximadamente 1.000 Kg/m³ à 25°C



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Revisão 08	Data 30/08/2019	SAPONÁCEO CREMOSO	Pág. 7/9
----------------------	---------------------------	------------------------------------	--------------------

Solubilidade: Total em água.

Coeficiente de partição Não disponível

Temperatura de auto-ignição: Não disponível

Temperatura de decomposição: Não disponível

Viscosidade: 2500 – 3500 cP

Outras informações:

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições específicas:

Estabilidade: Estável em condições normais de utilização e armazenamento.

Reações perigosas: Não possui reações perigosas, nas condições normais de utilização e armazenamento.

Materiais/substâncias incompatíveis: Não há incompatibilidade, nas condições normais de utilização e armazenamento.

Produtos perigosos de decomposição: Não há produtos perigosos de decomposição.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Ingestão: Náuseas, vômitos, distúrbio gastrointestinal.

Contato com a pele: Não é esperado qualquer tipo de reação dérmica.

Contato com os olhos: Irritação, lacrimação.

Toxicidade crônica: Não há registros.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Revisão 08	Data 30/08/2019	SAPONÁCEO CREMOSO	Pág. 8/9
---------------	--------------------	----------------------	-------------

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamento e impactos do produto:

Persistência e degradabilidade: Produto biodegradável.

Impacto ambiental: Não há.

Taxa de toxicidade aos organismos aquáticos: Em derramamento em grandes proporções, pode ser prejudicial para a vida aquática.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Meios de tratamento e disposição: Disposição de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais.

Métodos de tratamento e disposição de restos do produto: Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada

Métodos de tratamento e disposição da embalagem: Não deve ser reutilizado, encaminhar para aterro específico conforme legislação vigente.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações terrestres: Os veículos de transporte de produtos perigosos devem estar em conformidade com legislação de transporte de produtos perigosos vigentes.

Produto não classificado como perigoso.

Número ONU: Não possui



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Revisão 08	Data 30/08/2019	SAPONÁCEO CREMOSO	Pág. 9/9
----------------------	---------------------------	------------------------------------	--------------------

Nome apropriado para embarque: Saponáceo Cremoso.

CLASSE DE RISCO: Não há (produto não classificado como perigoso).

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações: Decreto Federal nº 2.657, de 3 de julho de 1998

Norma ABNT-NBR 14725-4:2014.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

O manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento dos riscos pelo usuário. Cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos riscos envolvidos no manuseio dessa substância. **AVISO AOS USUÁRIOS:**

As informações e recomendações constantes desta publicação representam os dados e nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com aplicação descrita na embalagem. Foram pesquisadas e compiladas de fontes idôneas e capacitadas para emití-las, sendo os limites de sua aplicação os mesmos das respectivas fontes. Os dados dessa ficha de informações referem-se a um produto específico e válido para o momento de Análise, tendo valor apenas como indicativo e nos reservando o direito de ajustá-las em virtude de alterações de regulamentações em vigor e características individuais das matérias primas, podendo ainda não ser válido onde este produto estiver sendo usado em combinação com outros.