

	FISPQ Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Código: FISPQ 082 Última Revisão: 21/08/2018
	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO	Revisão: 01 Página 1 de 6

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome da Empresa/Fornecedor
DMarfa Produtos Químicos Eireli

Nome do produto: **SULFATO DE SÓDIO ANIDRO**

Endereço: Rua Vinte e Um de Abril, 1192 – Belenzinho – São Paulo

Telefone da Empresa: (0XX11) 2081-0862

Telefone para Emergências:

- PRÓ-QUÍMICA/ABIQUIM.....0800-11-8270
- S.O.S Cotec.....(19) 3467-9700
- Órgão de Policiamento de Trânsito. 194
- Defesa Civil. 199
- Meio Ambiente – CETESB.....(11) 3030-6000
- Bombeiros..... 193

E – mail: contato@dmарfa.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Produto não classificado como perigoso

Classificação de perigo do produto químico e sistema de classificação utilizado:

	FISPQ Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Código: FISPQ 082 Última Revisão: 21/08/2018
	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO	Revisão: 01 Página 2 de 6

Classe de risco	Categoria	Palavra de advertência	Frase de perigo	Pictograma
Toxicidade aguda – Irritação ocular	1	Atenção	Provoca irritação ocular	
Toxicidade aguda – Pele	1	Atenção	Provoca irritação à pele	
Toxicidade aguda – Inalação	1	Atenção	Provoca irritação na via respiratória	
Perigo ao ambiente aquático	3	Cuidado	Pode causar danos a vegetação e contamina as águas	

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Substância:

Formula:

Na₂SO₄

P.M.

142,04.

Registro no Chemical Abstract

Service:

nº CAS 7757-82-6.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Remover a vítima para local ventilado. Caso não se sinta bem, chamar um médico.

	FISPQ Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Código: FISPQ 082 Última Revisão: 21/08/2018
	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO	Revisão: 01 Página 3 de 6

Contato com a pele: Lavar com bastante água. Retirar a roupa contaminada.

Contato com os olhos: Lavar com bastante água, por 15 minutos. Procurar um oftalmologista.

Ingestão: Em caso de mal estar, consultar um médico.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: Não combustível.

Armazenamento: Manter as embalagens bem fechadas, local seco e limpo, temperatura ambiente.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções Pessoais: Evitar a produção de pós. Não inalar os pós.

Precauções ao Meio Ambiente: Não enviar o produto para rede de águas residuais

Métodos para limpeza: Absorver com agentes higroscópico. Recolher o resíduo para limpeza posterior.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio: Sem exigências.

Armazenamento: Manter as embalagens bem fechadas, local seco e limpo, temperatura ambiente.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO/PROTEÇÃO PESSOAL

Equipamentos de Proteção Individual apropriado: **Proteção respiratória:** Máscara contra pós

Proteção das mãos: Luvas de nitrilo.

Proteção dos olhos: Óculos de proteção.

	FISPQ Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Código: FISPQ 082 Última Revisão: 21/08/2018
	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO	Revisão: 01 Página 4 de 6

Medidas de higiene: Depois do término do trabalho, lavar as mãos e rosto. Retirar as roupas contaminadas.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado físico: Sólido.
Cor: Branco.
Odor: Inodoro.
Ph: 5,2 9,2.
Temperaturas específicas ou faixas de temperaturas nos quais ocorrem mudanças de estado físico.
Temperatura de fusão: 888°C.
Solubilidade em água: 200 g/L.
em etanol: insolúvel
Decomposição térmica: 890°C.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições a evitar: Sem indicação.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Sem indicação.

Produtos perigosos de decomposição: Sem indicação

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda: Não estão disponíveis dados quantitativos a toxicidade do produto.
 Senbilização: olhos (coelho): ligeiras irritações
 Pele (coelho): sem irritação

Outras informações toxicológicas:

Depois de contato com os olhos: ligeira irritação
 Após ingestão (em grandes quantidades): náuseas, vômitos diarreia.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

	FISPQ Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Código: FISPQ 082 Última Revisão: 21/08/2018
	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO	Revisão: 01 Página 5 de 6

Comportamento: Não é bioacumulável.

Ecotoxicidade: Não há.

Efeitos biológicos:

Toxicidade nos peixes: P. promelas LC50: 13500-14500 mg/1/96h.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE O DESCARTE DE RESÍDUOS

Métodos de tratamento e disposição:

Produto: Seguir as normas locais do controle do meio ambiente.

Embalagem: Devem ser eliminadas de acordo com as normas locais do controle do meio ambiente.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Produto classificado como não perigoso para fins de transporte conforme classificação da ABNT NBR 14725-2:2009.

15. INFORMAÇÕES REGULAMENTARES

Regulamentações específicas para o produto químico:

Norma ABNT NBR 14725-4:2014.

	FISPQ Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Código: FISPQ 082 Última Revisão: 21/08/2018
	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO	Revisão: 01 Página 6 de 6

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

“As informações desta FISPQ representam os dados e refletem o nosso conhecimento para o manuseio apropriado deste produto em condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário”



	FISPQ Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico	Código: FISPQ 082 Última Revisão: 21/08/2018
	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO	Revisão: 01 Página 7 de 6

