

	SOBEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE LIMPEZA		 DESDE 1970
	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		
	MULTI USO SUPREMA		
Data Implementação: 11/02/2016	Data revisão: 09/12/2021	Revisão Nº 05/21	Página 1 de 4
Tel.: 55 11 3382 – 2944	www.sobelsuprema.com.br	sac@sobelsuprema.com.br	

1. IDENTIFICAÇÃO

- 1.1 **Nome do Produto:** Multiuso Suprema
- 1.2 **Versões:** Campestre, Citrus, Fresh, Tradicional
- 1.3 **Principal Aplicação:** Limpeza de diversas superfícies laváveis
- 1.4 **Produzido e Comercializado por:** Sobel Indústria e Comercio de Produtos de Limpeza Ltda.
R. Parazinho, 272 – Jd Modelo – São Paulo – SP – CEP 02261-000
Telefone para contato: 11 3382-2944
Telefone para emergência: 11 3382-2944
Telefone de emergência: **CEATOX** (Centro de Assistência Toxicológica – SP) 0800-0148110
e-mail: sac@sobelsuprema.com.br
site: www.sobelsuprema.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS:

- 2.1 Perigos mais importantes:
- 2.1.1 Efeitos adversos à saúde humana:
Irritante para os olhos.
Pode causar problemas gastrintestinais se ingerido
- 2.2 Efeitos ambientais:
Não é esperado que este produto apresente perigo para organismos aquáticos.
- 2.3 Perigos físicos químicos:
Na concentração que se apresenta não oferece perigo

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

- 3.1 Natureza Química: mistura de substâncias químicas
- 3.2 Nome Químico – Componente Ativo: Álcool Graxo Etoxilado CAS 100843–23-0, alcalinizantes.
- 3.3 Componente Perigoso: Não se aplica

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

- 4.1 Contato com os olhos: Lavar imediatamente os olhos com água em abundância, levantando para cima e para baixo as pálpebras ocasionalmente. Verificar se estão sendo usadas lentes de contato e removê-las. Continue enxaguando durante pelo menos 20 minutos. Consulte um médico.
- 4.2 Contato com a pele: Evite o contato prolongado com a pele. Se houver contato prolongado com a pele, lavar com água em abundância.

	SOBEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE LIMPEZA		 DESDE 1970
	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		
	MULTI USO SUPREMA		
Data Implementação: 11/02/2016	Data revisão: 09/12/2021	Revisão Nº 05/21	Página 2 de 4
Tel.: 55 11 3382 – 2944	www.sobelsuprema.com.br	sac@sobelsuprema.com.br	

4.3 Ingestão: Consulte imediatamente um médico. Procure um centro de controle de intoxicação ou um médico. Lave a boca com água. Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Não induzir vômitos a não ser sob recomendação de um médico. Nunca dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica.

4.4 Ações que devem ser evitadas: Não provoque vômito, não oferecer nenhum líquido ou alimento para neutralizar o produto.

5. MEDIDAS DE COMBATE À INCENDIO

O produto não é inflamável nem explosivo.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMENTO OU VAZAMENTO

6.1 Precauções Pessoais:

6.1.1 Prevenção da inalação e contato com a pele, mucosas e olhos: Não toque nas embalagens danificadas ou com vazamento evitando contato com a pele ou os olhos, utilize EPI's (Equipamento de proteção individual)

6.1.2 Prevenção com meio ambiente: Evite o contato do produto derramado atinja cursos d'água ou rede de esgotos Método de limpeza Para grandes vazamentos, conter o líquido em diques e bombear para recipientes apropriados (plásticos)

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

7.1 Precauções para manuseio seguro: Manusear o produto em local com ventilação adequada. Manter os recipientes e embalagens devidamente identificados e fechados.

7.2 Medidas de higiene: Lava bem as mãos após o manuseio do produto.

7.3 Condições de armazenamento seguro:

7.3.1 Prevenção de incêndio e explosão: Não é esperado que o produto apresente risco de incêndio ou explosão.

7.3.2 Condições adequadas: O armazenamento deve ser feito em área coberta, livre de calor, ventilada, ao abrigo da luz solar.

7.4 Materiais para embalagem: Frascos e bombonas plásticas (polietileno).

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

8.1 Equipamentos de proteção individual:

8.1.1 Para os olhos: Use óculos de segurança

8.1.2 Para a pele: Use luvas de látex ou de PVC. Use avental e botas em PVC ou borracha.

8.2 Precauções especiais: A área do manuseio deve ser ventilada. A área deve ter chuveiro de emergência e lava-olhos. Estes equipamentos devem estar em perfeito estado e alimentados com água fresca.

	SOBEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE LIMPEZA		 DESDE 1970
	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		
	MULTI USO SUPREMA		
Data Implementação: 11/02/2016	Data revisão: 09/12/2021	Revisão Nº 05/21	Página 3 de 4
Tel.: 55 11 3382 – 2944	www.sobelsuprema.com.br	sac@sobelsuprema.com.br	

8.3 Higiene pessoal: Evitar o contato com os olhos e roupas. Após utilização, descontaminar os EPI's removendo totalmente o produto.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

- 9.1 Aspecto: Líquido
- 9.2 Cor: Levemente amarelado
- 9.3 Odor e limite de odor: Característico
- 9.4 pH: 10,00 – 11,00 (produto puro)
- 9.5 Ponto de fusão / Ponto de Congelamento: Não determinado
- 9.6 Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: 110 °C
- 9.7 Ponto de Fulgor: Não determinado
- 9.8 Inflamabilidade: Produto não inflamável
- 9.9 Limite inferior / superior de inflamabilidade ou explosividade: Produto não inflamável.
- 9.10 Pressão de vapor(20 °C): Não determinado
- 9.11 Densidade de vapor: Não determinado
- 9.12 Densidade (25°C): 1,0100 a 1,0200 g/mL
- 9.13 Solubilidade na água (20°C): Totalmente solúvel
- 9.14 Coeficiente da partição – N – octanol/água: Não aplicável
- 9.15 Temperatura de autoignição: Produto não inflamável
- 9.16 Viscosidade (25 °CBKF): Não aplicável

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

- 10.1 Estabilidade química: O produto é estável em condições normais de armazenamento.
- 10.2 Produtos perigosos da decomposição: Não se aplica

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

- 11.1 Irritação Primária de Pele: Coelho (24H).....Não irritante – Método OECD 405
- 11.2 Irritação Primária dos Olhos: Coelho.....Moderada – Método OECD 404
- 11.3 Ingestão: Se ingerido acidentalmente provoca problemas gastro-intestinais, náuseas e vômito.
- 11.4 Mutagenicidade: Não determinada.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

- 12.1 Eco toxicidade: Não é esperado que este produto apresente perigo para os organismos aquáticos.
- 12.2 Degradabilidade: É esperada rápida degradação e baixa persistência.
- 12.3 Mobilidade do solo: Alta

	SOBEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS DE LIMPEZA		 DESDE 1970
	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO		
	MULTI USO SUPREMA		
Data Implementação: 11/02/2016	Data revisão: 09/12/2021	Revisão Nº 05/21	Página 4 de 4
Tel.: 55 11 3382 – 2944	www.sobelsuprema.com.br	sac@sobelsuprema.com.br	

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Nunca descartar o produto em esgotos, córregos ou meio ambiente. O descarte deverá ser feito com a regulamentação aplicável (Federal, Estadual ou Municipal).

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

- 14.1 Transporte Rodo-aéreo Marítimo
- 14.2 Nome apropriado – Limpador multiuso
- 14.3 Nº ONU não se aplica
- Observação – Transporte permitido

15. REGULAMENTAÇÕES

Documento	Data	Assunto
ABNT NBR 14725-4	3/8/2012	Estabelece condições para criar consistência no fortalecimento de informações sobre questões de segurança, saúde e meio ambiente relacionados ao produto químico.
RDC 01	27/11/1978	Aprova as normas a serem obedecidas pelos detergentes e seus congêneres.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Manuais Técnicos da ABICLOR - Associação Brasileira da Indústria de Álcalis e Cloro e Derivados
Manual Básico de Rotulagem de Produtos Químicos
Dados eletrônicos – ANVISA

Os dados aqui descritos são precisos e verdadeiros sobre o produto e destinam-se a descrevê-lo em relação aos requisitos de segurança. As informações aqui fornecidas não implicam em qualquer garantia de especificação particular ou geral sobre o produto. O usuário ou o comércio é responsável pela sua forma de utilização e armazenamento. De forma alguma assumimos responsabilidade por danos causados ou por consequências que tiver ocorrido devido ao mau uso do produto.