



Ficha de Segurança - FDS

(conforme NBR 14725:2025)

Produto: Mullt Grax Desengraxante Cleaner

Elaborada em 2016, Revisão 006, 06/2026

1. Identificação

1.1 Identificação do produto

Nome: Mullt Grax Desengraxante Cleaner

Código: 063

Marca: Cleaner

1.2 outras maneiras de identificação

Categoria: Detergente Desengraxante

1.3 Uso recomendado e Restrição de uso

Uso recomendado: Utilizado na limpeza de desengraxe de superfícies metálicas, madeiras e borrachas.

Restrição de uso: produto deve ser utilizado com Equipamento de Proteção Individual como luvas de proteção, roupas de produção, botas, proteção ocular e facial. Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio. Conserve fora do alcance de crianças e animais domésticos.

1.4 Detalhe do fornecedor

Nome da Empresa: CLEANER INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA.

Endereço:

Rua Manoel Gomes dos Santos, 201

Jardim Primavera – Cravinhos – SP

14.140-000

E-mail: cleaner@cleanerindustria.com.br

1.5 Número de telefone de emergência

SUATRANS – COTEC- Emergência Ambiental DDG (0800) 117-2020. (0800) 7071-767. (0800) 7077022

BOMBEIROS – 193.

Centro de Intoxicação CEATOX (0800)7226001

2. Identificação de perigos:

2.1 Classificação GHS da mistura

Corrosão cutânea – Categoria 1B

Lesão ocular grave – Categoria 1

Toxicidade específica em órgão-alvo (irritação respiratória) – Categoria 3

Palavra de advertência: PERIGO

2.2 elementos da Etiqueta GHS incluindo declaração de prevenção

- Pictogramas de perigo:



Frases de Perigo (H) corretas:

H314: Provoca queimaduras graves à pele e danos aos olhos.

H335: Pode provocar irritação das vias respiratórias.

Frases de Precaução (P) corretas:

P260: Não inalar vapores ou névoas.

P264: Lavar cuidadosamente após o manuseio.

P271: Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.

P280: Usar luvas, proteção ocular e proteção facial.

3 – Informações sobre a Composição

3.1– Ativo; Coadjuvante; Coadjuvante; Sequestrante; Corante e Veículo

3.2 – Ativo: Lauril Éter Sulfato de Sódio- CAS – 68585-34-2

3- Identificação de Danos à Saúde e Meio Ambiente

- Efeitos Adversos à Saúde Humana: O produto pode causar irritação nos olhos, pele, trato digestivo e trato respiratório.
- Classificação do Produto: NFPA: Saúde: 2, Fogo: 1, Reatividade: 0

4- Medidas de Primeiros Socorros

- Procedimentos em caso de Intoxicação:
- Ingestão: Procurar um médico imediatamente. Vômito não deve ser induzido sem orientação médica. Caso ele ocorra, mantenha a cabeça mais baixa do que o tronco para evitar aspiração do produto.
- Inalação: Remover a vítima para local arejado. Em caso de dificuldade respiratória, administrar respiração artificial. Procurar auxílio médico imediato.
- Pele: Retirar vestes contaminadas, lavando partes atingidas com grande quantidade de água corrente por no mínimo 15 minutos. Chamar um médico se o desconforto persistir.
- Olhos: Lavar imediatamente com grande quantidade de água corrente, encaminhar ao atendimento médico.
- Notas ao Médico: Não há antídoto específico. Direcionar tratamento, de acordo com sintomas e condições clínicas do paciente.

5- Medidas de Combate à Incêndio

- Não aplicável.

6- Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

- Precauções Pessoais: Isolar e sinalizar a área. Usar os EPI's indicados na seção 8 para evitar contato com o produto derramado.
- Precauções ao Meio Ambiente: Evitar que o produto atinja o solo e cursos d'água.
- Métodos de Limpeza: Conter o produto derramado com diques de terra ou areia. Bombear para recipiente adequado e recolher com material absorvente. Lavar o local com água, que deve ser recolhida para descarte.

7- Manuseio e Armazenamento

- Medidas Apropriadas para Manuseio: Evitar respirar os vapores. Usar com ventilação adequada.
Evitar contato com olhos, pele e roupas.
- Medidas Apropriadas para Armazenamento: Manter distante de fontes de calor ou chamas abertas. Manter os recipientes fechados.
- Materiais para Embalagens: Tambores de Metal e bombonas de polietileno.

8- Controle de Exposição e Proteção Individual

- Proteção Respiratória: Recomenda-se o uso de máscara semi facial com filtro para vapores orgânicos.
- Proteção das Mãos: Luvas de Borracha ou PVC.
- Proteção dos Olhos: Óculos de segurança com proteção lateral.
- Proteção da Pele e do Corpo: Utilizar os EPIs adequados, a fim de evitar contato com o produto.
- Precauções Especiais: Lava-olhos e chuveiro de emergência. Em ambientes fechados, este produto deve ser manuseado mantendo-se a ventilação adequada.
- Medidas de Higiene: Lavar as roupas contaminadas antes de reutilizá-las, lavar as mãos após o manuseio.

cleaner

9- Propriedades Físico-Químicas

- Aspecto: Líquido Amarelo
- pH solução pura: 13,49 a 13,51
- Teor de Ativos: 2,6%
- Viscosidade (Copo Ford 5): 30/s
- Limites de Explosividade Superior/Inferior: Produto não Inflamável
- Solubilidade: Solúvel em água em qualquer proporção

10- Estabilidade e Reatividade

- Condições de Instabilidade: Estável sob condições normais de uso e estocagem.
- Condições a Serem Evitadas: Manter afastado de calor e fontes de ignição, além de superfícies quentes, faíscas e chamas abertas.
- Materiais ou Substâncias Incompatíveis: Evitar contato com agentes oxidantes fortes.

11- Informações Toxicológicas

Toxicidade Aguda, Efeitos Locais e Sensibilização em Caso de:

- Inalação: Irritante para o trato respiratório.
- Contato com a Pele: Contato com o produto pode causar leve irritação.
- Contato com os Olhos: Irritante. Em caso de contato com os olhos, lavar com água corrente por 15 minutos. Se permanecer irritação por mais de 24 horas, procure um médico.
- Ingestão: Irritante para o trato digestivo. Pode causar irritação oral e gastrointestinal e vômito.
- Toxicidade Crônica: Não foram encontradas referências sobre o assunto.

cleaner

12- Informações Relativas ao Meio Ambiente

- Efeitos Ambientais/Ecotoxicidade: Toxicidade em algas: 200000 mg/l em 24 dias.

13- Considerações sobre Disposição/Descarte

- Tratamento e Disposição do Produto: Incineração ou coprocessamento de acordo com a legislação municipal, estadual e federal vigentes e órgãos ambientais.
- Tratamento e Disposição de Restos de Produtos: Incineração ou coprocessamento de acordo com a legislação municipal, estadual e federal vigentes e órgãos ambientais.
- Tratamento e Disposição de Embalagem: Dispor adequadamente como resíduo ou enviar para recuperação em locais credenciados.

14- Informações sobre Transporte

- Número ONU: Produto não classificado como perigoso.
- Nome Adequado para Embarque: Produto não classificado como perigoso.
- Classe de Risco: Produto não classificado como perigoso.
- Número de Risco: Produto não classificado como perigoso.

15- Regulamentações

Consultar legislação local e federal sobre o produto.

16- Outra Informações

Não existem outras informações relevantes.

As informações e recomendações constantes desta publicação 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 desta ficha referem-se a um produto específico e podem ser válidos onde esse produto estiver sendo usado em combinação com outros. A Cleaner esclarece que os dados por ela coletados são transferidos sem alterar seu conteúdo ou significado.