



Ficha de Segurança - FDS
(conforme NBR 14725:2025)

Produto: Detergente Automotivo Monaco 1040

Elaborada em 2023, Revisão 003, 05/2026

1 - Identificação

1.1 identificação do produto

Nome do Produto: DETERGENTE AUTOMOTIVO MONACO 1040

Codico do Produto: 057

Marca: Cleaner

1.2 outras maneiras de identificar

Categoria: Detergente automotivo

1.3 Uso recomendado e restrição de uso

Uso recomendado: Detergente Neutro cremoso, específico para limpeza de latarias de veículos em geral e madeira. Lavagem de Veículos Leves e Pesados.

Restrição de uso: Recomendável uso de luvas de borracha ou látex para uso prolongado

1.4 Detalhes do Fornecedor

Nome da Empresa: Cleaner Industria Quimica Ltda

Rua: Manoel Gomes dos Santos, 201

Jardim Primavera – Cravinhos – SP

14.140-000

Telefone: (16) 39511667

Site: www.cleanerindustria.com.br

e-mail: cq@cleanerindustria.com.br

Produto notificado no MS – ANVISA – 25351.172513/2016-38

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

Toxicidade aguda oral — Categoria 4

Irritação cutânea — Categoria 2

Irritação ocular — Categoria 2A

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

Sensibilização cutânea — Categoria 1B

Palavra de advertência: ATENÇÃO

2.2 elementos da Etiqueta GHS incluindo declaração de prevenção

- Pictogramas de perigo:



Frases de perigo (H)

H302 — Nocivo se ingerido

H315 — Provoca irritação à pele

H317 — Pode provocar reações alérgicas na pele

H319 — Provoca irritação ocular grave

H335 — Pode provocar irritação das vias respiratórias

Frases de precaução (P)

P261 — Evitar inalar névoas e vapores

P264 — Lavar cuidadosamente as mãos após o manuseio

P270 — Não comer, beber ou fumar durante a utilização

P271 — Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados

P280 — Usar luvas, proteção ocular e proteção facial

3-INFORMAÇÕES SOBRE A COMPOSIÇÃO

Alcalinizantes, tensoativo aniônico, tensoativo anfótero, coadjuvante, fragrância, corante, espessante e conservante.

Princípio ativo: Ácido Dodecil alquilbenzeno Sulfônico

4- MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

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: 0, Reatividade: 0

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.

cleaner

6- MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

- Precauções Pessoais: Isolar e sinalizar a área. Usar os EPIs 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 semifacial 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.

9- PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto : Líquido Amarelo Viscoso
- pH= 9,0 – 10,0
- 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.

12- INFORMAÇÕES RELATIVAS AO MEIO AMBIENTE

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

cleaner

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.

cleaner