



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

**Produto: FLOTADOR MULLT**

**Elaborada em 2016, Revisão 006, 01/2026**

## **1 - Identificação**

### **1.1 identificação do produto**

Nome do Produto: **FLOTADOR MULLT**

**Codico do Produto:** 036

**Marca:** Cleaner

### **1.2 outras maneiras de identificar**

Categoria: Limpador Limpador

### **1.3 Uso recomendado e restrição de uso**

Uso recomendado: uso Geral, em todo tipo de superfície, carpetes, tapetes, laminados plásticos, pisos em geral, estofados, interior de autos, plásticos, pvc, acrílicos, paredes.. Indicado para a remoção de gorduras em geral

### **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](http://www.cleanerindustria.com.br)

e-mail: [cq@cleanerindustria.com.br](mailto: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

Classificação GHS:

Irritação à pele – Categoria 3

Irritação ocular – Categoria 2A

STOT SE – Categoria 3

Palavra de advertência: ATENÇÃO

### 2.2 elementos da Etiqueta GHS incluindo declaração de prevenção

- **Pictogramas de perigo:**



Frases H: H315, H319, H335

Frases P: P261, P264, P280, P302+P352, P305+P351+P338, P337+P313

## 3- Composição e informações

**3.1– Ativo ; Solvente; Alcalinizante ; Essência ; ; Veículo**

**3.2 – Ativo : Nonil Fenol Etoxilado 9,5 EO /CAS-9016-45-9**

## 4- PRIMEIROS SOCORROS

Lavar pele e olhos com água. Não provocar vômito.

## 5- INCÊNDIO

Não Aplicável

## **6-DERRAMAMENTO**

Conter e absorver com material inerte.

## **7- MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

Evitar contato direto. Manter embalagens fechadas.

## **8- EPI**

Luvas e óculos de segurança.

## **9- PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

- Aspecto : Líquido Incolor
- pH= 9,0 - 10,0
- Limites de Explosividade Superior/Inferior : Produto não Inflamável
- Solubilidade : Solúvel em água em qualquer proporção

## **10- ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

Estável em condições normais.

## **11. Informações toxicológicas.**

Irritante para pele, olhos e vias respiratórias.

## **12- Meio AMBIENTE**

Sem dados de toxicidade significativa.

### **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.