

## QUIMATIC ED BIO

DESENGRAXANTE E AGENTE DE LIMPEZA INDUSTRIAL  
CONTÉM ADITIVO DE EXTREMO DESENGRAXE

### Descrição

**QUIMATIC ED** é um desengraxante e agente de limpeza industrial alcalino, à base de água, ecológico e biodegradável.

### Finalidade

**QUIMATIC ED BIO** é indicado para o desengraxe e limpeza de tanques, máquinas, motores, peças, equipamentos, implementos agrícolas, instalações industriais e superfícies de ferro, aço e aço inoxidável. Também pode ser usado na limpeza de pisos, forros e paredes de oficinas mecânicas e galpões industriais, entre outras aplicações de desengraxe e limpeza em geral. Por ser ecológico e biodegradável é especialmente indicado para empresas que trabalham com sistemas de gerenciamento SMS (Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional). Produto notificado na ANVISA Nº 25351559143/2007-59. Pode ser usado em frigoríficos e indústrias alimentícias.

### Características

**QUIMATIC ED BIO** remove graxa, óleo e a maioria das carbonizações. É completamente solúvel em água, tem odor leve, não é inflamável e não contém solventes nocivos ou metais pesados. É econômico e superconcentrado.

### Propriedades

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Aspecto                  | Líquido transparente amarelado |
| Odor                     | Leve                           |
| Densidade a 25 °C (g/mL) | 0,95 – 1,05                    |
| pH a 25 °C               | 12 – 13                        |
| Solubilidade em água     | Completa                       |

### Aplicação

Remover a gordura em excesso com jato de água ou pano.

Aplicar o produto com pano, pincel, pulverização ou imersão; puro, ou diluído em água.

Deixar o produto agir até soltar toda a gordura e remover a gordura dissolvida lavando com água ou, se possível, aplicando jato de água pressurizada.

Peças – desengraxar por imersão. Superfícies, paredes, pisos, forros, etc. - borrifar o produto e esfregar com um pano umedecido. Depois lavar com água.

A utilização de água quente (60 – 90 °C) acelera o processo de solubilização/remoção da gordura.

A graxa, óleo e sujeira flotada pode ser removida e o produto pode ser reutilizado.

### Diluição recomendada:

#### Desengraxe e limpeza:

- Pesada
- Média
- Leve

#### QUIMATIC ED BIO: Água

Puro até 1:5  
1:6 até 1:30  
1:31 até 1:100

### **Embalagens**

Produto comercializado em embalagens de 5, 20 e 200 litros.

### **Informações de segurança**

Não ingerir. Evitar o contato com os olhos. Testar a compatibilidade e diluição adequada do produto. Não irrita a pele do operador se o contato não for prolongado. Para o manuseio seguro é recomendada a utilização de óculos e luvas de segurança. Estritamente para uso industrial. Para maiores informações e limitações de responsabilidade consultar a FISPQ.