

## QUIMATIC ED LAV

CONTÉM ADITIVO DE EXTREMO DESENGRAXE  
PARA LAVADORAS DE PEÇAS INDUSTRIAIS

### Descrição

**QUIMATIC ED LAV** é um desengraxante e agente de limpeza industrial, à base de água, ecológico, biodegradável e que não faz espuma.

### Finalidade

**QUIMATIC ED LAV** é indicado para o desengraxante, lavagem e limpeza de peças em lavadoras automáticas de peças industriais.

### Características

**QUIMATIC ED LAV** remove graxa, óleo e cavacos. É completamente solúvel em água, tem odor leve, não é inflamável e não contém solventes nocivos ou metais pesados. É econômico e superconcentrado. Não faz espuma. Contém aditivos anticorrosivos. Aprovado pela Subra. Produto notificado na ANVISA Nº 25351205784/2009-15.

### Propriedades

Aspecto	Líquido amarelo levemente turvo
Odor	Leve
Densidade a 25 °C (g/mL)	1,05 – 1,10
pH a 25 °C	9 – 11
Solubilidade em água	Completa

### Aplicação

Agitar antes de usar.

Seguir as instruções operacionais da lavadora automática de peças.

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

Quanto maior o tempo de lavagem melhor é o processo de limpeza.

A graxa, o óleo e a sujeira flotada na superfície da solução, após a lavagem, pode ser removida e o produto reutilizado.

### Diluição recomendada:

#### Desengraxante e limpeza:

- Pesada
- Média
- Leve
- Alumínio e metais amarelos

#### QUIMATIC ED-LAV: Água

1:5 até 1:15  
1:16 até 1:40  
1:41 até 1:100  
1:30 mínimo

### Embalagens

Produto comercializado em embalagens de 1, 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.