

## 1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO

### 1.1. Identificação da preparação

Nome comercial: DUTEX - DESENGORDURANTE EXTRA K4.1

### 1.2. Descrição

Detergente com elevado poder desengordurante.

## 2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

### 2.1. Declaração de conteúdo de acordo com o Regulamento (CE) n.º 648/2004

Composição da preparação	%
Tensioativos aniónicos	< 5,0
Tensioativos não iónicos	< 5,0
Fosfatos	< 5,0
EDTA e respetivos sais	< 5,0

## 3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Líquido transparente acastanhado	---
Odor	Não perfumado	---
Densidade (20°C)	1,040 – 1,070	g/ml
pH (20°C)	> 12,6	pH
Resíduo Seco	14,0 – 16,0	%
Matéria Activa Aniónica (PM=348)	1,6 – 2,4	%

## 4. APLICAÇÕES

### 4.1. Propriedades da preparação

Detergente líquido formulado a pH fortemente alcalino. Limpa e desengordura em profundidade todas as superfícies, eliminando a sujidade, manchas de gordura, negro de fumo e odores, sem riscar. É totalmente solúvel em água e composto por produtos tensioativos de biodegradabilidade final superior a 60%.

### 4.2. Aplicações e condições de utilização

É indicado na limpeza de cozinhas, extractores e na remoção de gorduras de máquinas. Normalmente dissolve-se o produto em água na proporção de 1 para 2 até 1 para 10 dependendo do grau de sujidade que pretende eliminar. A sua acção é mais eficaz em meio temperado, por pulverização ou por imersão. Este produto destina-se unicamente ao uso profissional ou industrial. Atenção: Não aplicar o produto em superfícies de alumínio.

## 5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

### 5.1. Características de segurança

**Classe e categoria de perigo:** Met. Corr. 1, H290; Skin Corr. 1, H314; Eye Dam. 1, H318

**Pictograma:**



**Palavra-Sinal:**

Perigo

<b>Advertências de Perigo:</b>	H290 – Pode ser corrosivo para os metais. H314 – Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.
<b>Recomendações de Prudência:</b>	<b>de</b> P280 – Usar luvas de proteção e proteção ocular. P301+P330+P331 – EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. P303+P361+P353 – SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche. P310 – Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS. P305+P351+P338 – SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

## 5.2. Telefone de emergência

Telefone do Centro de Informação Antivenenos: **800 250 250**.

## 5.3. Proteção ambiental

Não deitar a embalagem depois de usada para o meio ambiente.

## 6. CARACTERÍSTICAS DE VENDA

---

Este produto é vendido em unidades de 5, 10, 20 e 65 litros rotulado de acordo com a legislação aplicável.

## 7. OUTRAS INFORMAÇÕES

---

A presente informação desta ficha baseia-se nos nossos melhores conhecimentos até à data de publicação, pelo que não pretende constituir uma garantia, uma vez que as operações com a preparação não estão sob o nosso controlo, não assumindo a Exaclean, Lda qualquer responsabilidade por perdas ou danos daí resultantes. Esta informação não dispensa, de forma alguma, o cumprimento das regras básicas para o manuseamento de preparações químicas, devendo a preparação ser armazenada e manipulada de acordo com os procedimentos subjacentes a uma correta higiene industrial e em conformidade com toda e qualquer regulamentação legal existente.

**Mudanças relevantes desde a última versão:** Ponto 5

