

## 1. IDENTIFICAÇÃO DA MISTURA

### 1.1. Identificação da mistura

Nome comercial: LQ-160 CALCID Destartificante

### 1.2. Descrição

Produto descalcificante para a remoção de tártaros das zonas sanitárias, piscinas e de todas as superfícies resistentes a ácidos.

## 2. COMPOSIÇÃO/ INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

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

Composição da mistura	%
Tensioativos não iónicos	5,0 – 15,0
Ácido fosfórico	5,0 – 15,0
Contém perfume e limoneno.	

## 3. ESPECIFICAÇÕES

Características	Especificações	Unidades
Aspeto	Líquido transparente vermelho	---
Odor	Característico fresco	---
Densidade (20°C)	1,070 – 1,080	g/ml
pH (20°C)	< 1,0	pH
Resíduo Seco	14,0 – 17,0	%
Acidez	11,5 – 13,5	% H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub>

## 4. APLICAÇÕES

### 4.1. Propriedades da mistura

Descalcificante líquido com pH fortemente ácido e de cor avermelhada. Recomendado para a remoção de tártaros das zonas sanitárias, piscinas e de todas as superfícies resistentes a ácidos (não aplicar em superfícies calcárias). É totalmente solúvel em água e composto por produtos tensioativos de biodegradabilidade superior a 60% após 28 dias.

### 4.2. Aplicações e condições de utilização

É indicado para a limpeza de todo o tipo de superfícies resistentes a ácidos: para torneiras, louças sanitárias, cromados, aço inoxidável, azulejos e mosaicos. Aplicar a solução com uma esponja ou pano, esfregar as crostas mais fortes, enxaguar e secar. Para grandes superfícies utilizar um pulverizador. Este produto destina-se unicamente ao uso industrial. **Atenção:** Este produto não pode ser misturado com detergentes à base de cloro (ex. Lixívia).

## 5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

### 5.1. Características de segurança

**Classe e categoria de perigo:** Skin Corr. 1C

**Pictograma:**



**Palavra-Sinal:**

Perigo

**Advertências de Perigo:**

H314 – Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

**Recomendações**

**de** P280 – Usar luvas de protecção e protecção ocular.

**Prudência:**

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: **808 250 143**

## 5.3. Protecção 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, 25 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 mistura não estão sob o nosso controlo, Lagoquímica, 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 misturas químicas, devendo a mistura 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