

## 1. IDENTIFICAÇÃO DA PREPARAÇÃO

### 1.1. Identificação da preparação

Nome comercial: BACTOVIR Desinfetante Bactericida e Virucida

### 1.2. Descrição

Desinfetante bactericida e virucida líquido concentrado para superfícies não porosas.

## 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 catiónicos	< 5,0
Contém perfume.	

## 3. ESPECIFICAÇÕES

Parâmetro	Especificação	Unidades
Aspetto	Líquido transparente roxo	---
Odor	Flores do campo	---
Densidade (20°C)	1,015 – 1,025	g/ml
pH (20°C)	12,0 – 12,5	pH
Resíduo Seco	8,5 – 10,5	%
Matéria Activa Catiónica (PM=357)	4,8 – 5,2	%

## 4. APLICAÇÕES

### 4.1. Propriedades da preparação

Desinfetante bactericida e virucida líquido concentrado para superfícies não porosas, à base de compostos de amónio quaternários. Fórmula ensaiada pelas normas EN1276, EN1650, EN13697 e EN14476. É totalmente solúvel em água e composto por produtos tensioativos de biodegradabilidade final superior a 60%.

### 4.2. Aplicações e condições de utilização

É adequado para a utilização na desinfeção de todo o tipo de superfícies laváveis, desde que não estejam em contacto direto com alimentos e géneros alimentícios (produto biocida TP2). Utiliza-se na diluição de 4%. O tempo de contacto do produto com a superfície a desinfetar deve ser de pelo menos 5 minutos. Também é eficaz como fungicida, na concentração de 5% e com 15 minutos de contacto. Uso profissional.

## 5. RECOMENDAÇÕES E PRECAUÇÕES

### 5.1. Características de segurança

**Classe e categoria de perigo:**

Skin Corr. 1B, H314; Eye Dam. 1, H318; Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 2, H411

**Pictograma:**



**Palavra-Sinal:**

Perigo

**Advertências de Perigo:**

H314 - Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

H410 - Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

- Recomendações de Prudência:**
- P273 – Evitar a libertação para o ambiente.
  - P280 – Usar luvas de proteção e proteção ocular.
  - P303+P361+P353 - SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água ou tomar um duche.
  - 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.
  - P310 – Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS.
  - P333+P313 – Em caso de irritação ou erupção cutânea: consultar um médico.
  - P391 – Recolher o produto derramado.

## 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 e 20 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 Lagoquímica S.A. 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:** Pontos 3 e 4