

- **Rápida ação**
- **Elevado poder de oxidação**
- **Fácil de usar**
- **Boa capacidade de penetração nos substratos**
- **Largo espectro de atividade (bactérias, fungos e vírus)**

### 1. DESCRIÇÃO

Produto para limpeza e desinfecção de superfícies diversas. Ativo sobre bactérias, fungos e vírus.

### 2. Usos TÍPICOS

O produto é aconselhado para limpeza de superfícies laváveis, tais como paredes, azulejos, sanitários e equipamentos diversos.

### 3. CARACTERÍSTICAS

Aspetto	Líquido esverdeado
pH	>10
Densidade a 20°C:	1.02 ± 0.10 Kg/dm <sup>3</sup>
Princípio ativo	1.3% Hipoclorito de sódio
COV (Compostos Orgânicos Voláteis)	isento
Estabilidade em armazém:	2 meses quando armazenada na embalagem de origem, devidamente fechada e ao abrigo do calor e luz solar.

### 4. DADOS DE APLICAÇÃO

#### 4.1 PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Para maior eficácia do produto deve ser feita uma limpeza prévia para remoção física de detritos e fluidos orgânicos.

#### 4.2 CARATERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Preparação do produto:	Agitar até homogeneização completa
Diluição:	Produto pronto a aplicar, eventualmente poderá diluir com 50% de água
Diluyente de limpeza:	Água

#### 4.3 APLICAÇÃO

Aplicação pode ser feita por pulverização, passagem com pano húmido, com esfregona ou por imersão. Deixar atuar pelo menos 10 minutos antes de proceder ao enxaguamento.

Nunca misture o Multiusos com outros produtos. Não aplicar sobre tecidos ou materiais delicados (pode provocar alterações significativas de cor). Pode ser aplicado sobre aço inox. Não usar em ligas de cobre ou metais suscetíveis de corrosão.

É indispensável um ensaio prévio para avaliar a resistência dos materiais de acordo o tempo de contacto definido.

#### **5. SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE**

Uso obrigatório de equipamentos de proteção individual. Consulte a ficha de dados de segurança antes de utilizar o produto. De um modo geral deve evitar o contato com os olhos e a pele, usar luvas, óculos de proteção e vestuário adequado. Deve utilizar este produto em locais ventilados. Manter fora do alcance das crianças. A embalagem deve estar bem fechada e ser conservada num local apropriado, mantida em local seguro e em posição correta. Deve ser assegurado o transporte apropriado do produto, prevenido qualquer acidente que possa ocorrer, tais como, a rutura ou deterioração das embalagens. O produto não deve ser utilizado e nem armazenado em condições de temperatura extremas. Deve ter em atenção a legislação em vigor, à data de comercialização e utilização do produto, relativa ao Ambiente, Saúde e Segurança no Trabalho. Para mais informações é fundamental a leitura do rótulo da embalagem e da Ficha de Segurança do produto.

---

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da empresa. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, e devido ao facto de as suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados se não forem cumpridas as indicações mencionadas neste boletim. A responsabilidade da empresa limita-se à devolução do valor do produto usado, não sendo aceite a imputação de qualquer tipo de responsabilidades por perdas ou danos.