

# DETAFLOR

**DETERGENTE DESINFETANTE À BASE DE CLORO**  
**(Reg. do Ministério da Saúde de Itália N° 20444)**



## DESCRIÇÃO GERAL

**Detacolor** é um detergente que contém hipoclorito de sódio estabilizado para limpeza e desinfecção de superfícies em hospitais e indústrias alimentares.

É também utilizado para a pré-impregnação de mopas planas de pavimentos e superfícies.

**Detacolor** contém 4% de hipoclorito de sódio correspondente a 3,8% de cloro disponível. A atividade bactericida e fungicida foi comprovada de acordo com as seguintes normas na presença e na ausência de substâncias interferentes.

ATIVIDADE bactericida UNI-EN 1276:2009/EC1:2011.      Teste de suspensão

ATIVIDADE bactericida UNI-EN 13697:2015.              Teste de suspensão

ATIVIDADE Fungicida UNI-EN 1650:2013.              Teste de suspensão

ATIVIDADE Fungicida UNI-EN 13697:2015.              Teste de suspensão

O teste foi realizado pelo Laboratório Chelab (grupo Merieux)) certificado EN ISO/IEC. As certificações estão disponíveis mediante solicitação.

## MODO DE EMPREGO

Diluir a 3% (300 g em 10 litros de água) para lavar e desinfetar os pavimentos e outras superfícies (1140 ppm de cloro disponível ativo) ou a 5% (500 gramas em 10 litros de água) para superfícies muito sujas (1900 ppm de cloro disponível).

Para a impregnação de mopas planas (sistema PRE-STOCK) utilize 50 g de **DETAFLOR** diluído na água em cada 1 kg de mopas planas e permitir a absorção total pelas mopas.

## DADOS TÉCNICOS

Aparência	Líquido amarelo cor de palha
pH	12,8 ± 0,2
Densidade	1,067 g/ml
Substância ativa	6%
Conteúdo de cloro disponível na produção	4%

### Composição química – Reg. (CE) 648/2004:

- Tensoativos não iónicos < 5%

O produto contém tensoativos com biodegradabilidade primária pelo menos 90% e a biodegradação aeróbia final em conformidade com o Reg. (EC) N.º. 648/2004

KEMIKA Spa [www.kemikaspaspa.com](http://www.kemikaspaspa.com)

Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

Telf. ++39 (0) 143 80494 Fax. ++39 (0) 143 823068

@ info@kemikaspaspa.com

Representante em Portugal:

J. Nascimento, Lda [www.inascimento.pt](http://www.inascimento.pt)

Rua Tomás Anunciação, 14 A/B – 2675-454 Odivelas

Telf. 219328891 Fax 219313649

@ [geral@inascimento.pt](mailto:geral@inascimento.pt)



## Avisos

O cloro disponível na data de produção é de 3,8%. O cloro disponível diminuiria dependendo da temperatura de armazenamento. Para armazenamento prolongado, aumente a concentração de uso de 10 a 20%.

### Rotulo



### Perigo

Causa queimaduras graves na pele e danos oculares. Muito tóxico para a vida aquática. Aviso!  
Não utilize juntamente com outros produtos. Pode libertar gases perigosos de cloro.

Classificação relacionada com produto puro: O produto utilizado nas concentrações indicadas não é classificado como corrosivo.

A classificação ambiental refere-se ao produto puro em caso de libertação relevante no ambiente.

O produto está sujeito a Normas ADR: **UN 1791 Classe 8 PG II**

Leia atentamente a ficha de dados de segurança antes da utilização.

Válido por 6 meses à temperatura ambiente

**Kemika** SPA



KEMIKA Spa [www.kemikasp.com](http://www.kemikasp.com)  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA  
Telf. ++39 (0) 143 80494 Fax. ++39 (0) 143 823068  
@ info@kemikasp.com

Representante em Portugal:  
J. Nascimento, Lda [www.inascimento.pt](http://www.inascimento.pt)  
Rua Tomás Anunciação, 14 A/B – 2675-454 Odivelas  
Telf. 219328891 Fax 219313649  
@ [geral@inascimento.pt](mailto:geral@inascimento.pt)