

# DESCOPRENT

**Desinfektionsreiniger für Abformungen und zahntechnische Werkstücke**

- ✓ phenolfrei
- ✓ formaldehydfrei



- keine Beeinflussung der Dimensionsgenauigkeit
- greift die Oberflächen nicht an
- gute Benetzungseigenschaften, problemlos abspülbar



CE 0482

## PRÄPARATETYP

Gebrauchsfertige Lösung zur schnellen und nachhaltigen **Tauchdesinfektion und -reinigung von Abformungen** auf der Basis von Aldehyden und QAV. **DESCOPRENT** desinfiziert nachgewiesenermaßen, ohne das Dimensionsverhalten und die Oberflächenqualität negativ zu beeinflussen. Es verhält sich farb- und geruchsneutral und ist formaldehyd- und phenolfrei.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Gebrauchslösung zur schnellen Desinfektion und gründlichen Reinigung von zahntechnischen Werkstücken und Prothetikmaterial wie Abformungen aus Polyether, A/C-Silikonen, Alginaten und Hydrokolloiden.

## ANWENDUNG

Werkstücke aus Alginaten und Hydrokolloiden kurz eintauchen und anschließend 10 Min. abtrocknen lassen. Andere Materialien 10 Min. in die Lösung einlegen, anschließend mit Wasser abspülen.

## WIRKUNGSSPEKTRUM

**DESCOPRENT** wirkt:

- bakterizid inkl. MRSA
- tuberkulozid
- fungizid (C. albicans), levurozid
- virusinaktivierend inkl. HBV/HIV, BVDV/HCV, Rota-Viren

## DOSIERUNG / EINWIRKZEIT

**bakterizid inkl. MRSA, fungizid (C. albicans), levurozid**  
gem. DGHM/VAH

geprüft bei hoher Belastung	konz.	5 Min.
Tuberkulose-Bakterien (M. terrae)	konz.	15 Min.
Rota-Viren	konz.	5 Min.
HBV/HIV	konz.	1 Min.
BVDV/HCV	konz.	10 Min.

## ZUSAMMENSETZUNG

**In 100 g Lösung sind enthalten:**

Pentandial	0,01 g
Ethandial	0,20 g
Dimethylbenzylalkylammoniumchlorid	0,48 g

## CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

<b>Aussehen:</b>	hellblaue, klare Lösung
<b>pH-Wert:</b>	5,5 + / - 1,0
<b>Dichte (20 °C):</b>	1,000 + / - 0,003

## LIEFERFORMEN

Einzelpackung	Verkaufseinheit	PZN	Art.-Nr.
5 L Kanister	3 x 5 L	-	00-813-050

## DOSIERHILFEN

Kanisterumfüllhahn.



# **DESCOPRENT**

*Desinfektionsreiniger für Abformungen und zahntechnische Werkstücke*

## **BESONDERE HINWEISE**

Gemäß UVV sind beim Umgang mit nicht für die Haut bestimmten Desinfektionsmitteln Schutzhandschuhe zu tragen. Haut- und Augenkontakt mit der Gebrauchslösung vermeiden. Benetzte Hautpartien sofort mit viel klarem Wasser spülen. Vor Kindern sicher aufbewahren. Nicht einnehmen.

## **GUTACHTEN**

**Prof. Dr. Schubert**, Hygieniker, Frankfurt/Main:

Gutachten zur Instrumentendesinfektion gem. VAH/DGHM-Richtlinien vom 12.06.2006.

Gutachten zur bakteriologischen und fungiziden Wirksamkeit vom 04.06.1999.

**Prof. Dr. Rotter**, Wien:

Gutachten zur Instrumentendesinfektion gem. VAH/DGHM-Richtlinien vom 27.02.2006.

**Dr. Steinmann**, Bremen:

Gutachten über die Wirksamkeit von: Rota-Viren, 24.03.2000; Hepatitis-B-Viren, 10.04.2000; BVDV/HCV, 19.08.2003.

**Weber & Partner**, Zahntechnik, Hamburg:

Materialverträglichkeitstestungen an Abdruckmaterialien.

## **REGISTRIERUNG / ZERTIFIZIERUNG**

Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste der DGHM/VAH.

Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

