

# picoseptol

## Sprühdesinfektion für alle gängigen Abformmaterialien

### Anwendungsgebiet

**picoseptol** desinfiziert alle gängigen Abformmaterialien und ist optimal einsetzbar zur Desinfektion von Flächen, sowie Praxisinventar in dentalmedizinischen Bereichen.

Darüber hinaus ist die **picoseptol** hervorragend für die täglichen Hygienemaßnahmen am Arbeitsplatz, bei Arbeitsschalen und Versandbehältern geeignet.

### Eigenschaften

- In 1 Minute wirksamer Schutz gemäß DGHM/VAH und begrenzt viruzid
- Angenehmer Duft
- Wirkungsspektrum:  
bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, fungizid (inkl. Schimmelpilze),  
begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV), viruzid  
Polio-, Adeno-, Papova-, Rota-, NORO-Viren
- Gute Materialverträglichkeit bei Abformungen
- Aldehyd- und phenolfrei

### Einwirkzeiten

Wirkungsspektrum / Einwirkzeiten (EZ)	
Einsatzgebiet	EZ
bakterizid (inkl. MRSA), fungizid (inkl. Schimmelpilze)	1 Min.*
begrenzt viruzid (inkl. HBV/HCV/HIV)	1 Min.
viruzid	10 Min.
Adeno- und Rotaviren	1 Min.
Vacciniaviren	30 Sek.
TbB	30 Sek.
Polioviren	10 Min.
Polyomaviren	5 Min.
NORO-Viren*	2 Min.

### Anwendung

Präparat ist eine gebrauchsfertige Lösung

**picoseptol** unverdünnt auf Gegenstände und Flächen bis 2 m<sup>2</sup> aus mindestens 30 cm Abstand bis zur vollen Benetzung besprühen.

**picoseptol** einwirken lassen und mit einem sauberen Tuch nachwischen.

Abformung erst desinfizieren, dann mit Wasser abspülen.

Alkoholempfindliche Oberflächen und Acrylat-Kunststoffe nicht besprühen!

Zum Desinfizieren von Abformungen stellt der Einsatz von **picoseptol** die optimale Lösung dar.

Vor dem Ausgießen mit Gips die Abformung unter klarem Wasser abspülen.

#### picoseptol-

##### Auszug aus den Produktinformationen

100 g Lösung enthalten: 1-Propanol 50,0 g, Didecyl-di-methylammoniumchlorid 0,075 g sowie Duft- und Hilfsstoffe.

Angaben gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien: < 5% nichtionische Tenside, Parfum

#### Angaben gemäß Gefahrstoffverordnung:

Endzündlich. Nicht in die offene Flamme sprühen. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fern halten.-Nicht rauchen! Gefahr ernster Augenschäden (nach Augenkontakt sorgfältig mit viel Wasser ausspülen). Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.