

# MD protect

HYGIENISCHE UND CHIRURGISCHE  
HÄNDEDESINFEKTION

Schutz und Pflege  
für unser wichtigstes  
Arbeitsinstrument



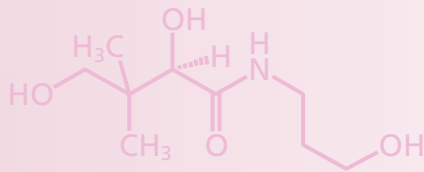
[www.merz-dental.de](http://www.merz-dental.de)

# MD protect

## HYGIENISCHE UND CHIRURGISCHE HÄNDEDESINFEKTION

Alkoholische Händedesinfektion mit exzellenter Schutz- und Pflegeformel für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion

- Zuverlässige Wirksamkeit
- Umfangreicher Schutz zu jeder Jahreszeit
- Begrenzt viruzid PLUS wirksam: inaktiviert behüllte Viren, sowie Adeno- Rota- und Noroviren (unbehüllte Viren)
- Besonders hautfreundliche Pflegeformel durch Zusatz von Dexpanthenol
- Schützt die Haut vor Austrocknung bei jeder Anwendung
- Farbstoff- und parfümfrei
- Stärkt die Widerstandskraft der Haut gegen Umwelteinflüsse



### Panthenol

Panthenol erhöht mit seinen pflegenden Eigenschaften das Feuchthaltevermögen und die Elastizität der Haut. Es unterstützt die Neubildung der Hautzellen und trägt so zur Regeneration und Aufbau der Hautbarriere bei.

## Schützt

mit breitem Wirkungsspektrum

## Pflegt

mit besonders hautfreundlicher Formel

## Regeneriert

die Haut durch den Zusatz von Dexpanthenol



### Anwendungsgebiete

#### Hygienische Händedesinfektion: EN 1500

3 ml MD protect in die hohlen, trockenen Hände geben und 30 Sekunden einreiben.

#### Chirurgische Händedesinfektion: EN 12791

Eine ausreichende Menge MD protect 90 Sekunden in die Hände und Unterarme einreiben.



VAH  
zertifiziert

### WIRKSAMKEIT

### EINWIRKZEIT

bakterizid	EN13727	15 Sekunden
levurozid	EN13624	15 Sekunden
begrenzt viruzid	EN14476	30 Sekunden
Vaccinia Virus	EN14476	30 Sekunden
begrenzt viruzid PLUS	EN14476	90 Sekunden
Adenovirus	EN14476	90 Sekunden
Norovirus (MNV)	EN14476	30 Sekunden

# MD protect



LIEFERFORM	REF	PZN
100 ml Flasche	1060670	17267658
250 ml Flasche	1060671	17267664
500 ml Flasche	1060672	17267693
1.000 ml Euroflasche	1060673	17267701
5.000 ml Kanister	1060674	

## ZUSAMMENSETZUNG:

In 100 g sind 75 g Propan-2-ol, 9,9 g Ethanol enthalten.



Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.  
Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

## Hygienische Händedesinfektion

### Standard-Einreibemethode nach EN 1500

- Eine ausreichende Menge Händedesinfektionsmittel in die hohlen, trockenen Hände geben
- Über 30 Sekunden nach den abgebildeten Schritten bis zu den Handgelenken einreiben
- Die Hände während der gesamten Einwirkzeit feucht halten **Ggf. Desinfektionsmittel nachgeben.**
- Keine Ringe oder Uhren tragen; möglichst kurze, unlackierte Fingernägel.



Handfläche auf Handfläche, inklusive Handgelenk



Rechte Handfläche über linken Handrücken und umgekehrt



Handfläche auf Handfläche mit verschränkten, gespreizten Fingern



Außenseite der verschränkten Finger auf gegenüberliegende Handflächen



Kreisendes Reiben des rechten Daumens in der linken Handfläche und umgekehrt



Kreisendes Reiben mit geschlossenen Fingerkuppen der rechten Hand in der linken Handfläche – und umgekehrt