

HERWE DERMASEPT N GEL

Händedesinfektionsgel gegen Bakterien und Viren

Beschreibung:	HERWE DERMASEPT N GEL ist eine unparfümierte, farbstofffreie, alkoholhaltige und leicht viskose Zubereitung zur hygienischen Händedesinfektion, wirksam gegen Bakterien, Hefen und Viren (begrenzt viruzid).								
Zusammensetzung:	HERWE DERMASEPT N GEL ist eine wässrig-alkoholische Zubereitung mit Verdickern und pflegenden Inhaltsstoffen. Wirkstoff: 63,0 g/100 g Ethanol.								
Eigenschaften:	HERWE DERMASEPT N GEL wurde zur hygienischen Händedesinfektion ohne Wasser entwickelt. HERWE DERMASEPT N GEL ist geprüft gemäß EN 1500 (Hygienische Händedesinfektion) und DWV/RKI-Leitlinie (Prüfung auf begrenzte Viruzidie) und zeigt ein breites Wirkspektrum gegen Bakterien, Hefen, behüllte Viren (z.B. H1N1 (Schweinegrippevirus), H5N1 (Vogelgrippevirus), HBV, HCV und HIV) sowie gegen Noro- und Adenoviren. HERWE DERMASEPT N GEL zieht schnell ein und ist durch den Zusatz von pflegendem Allantoin, Glycerin und einem Fettalkohol gut hautverträglich. <i>Gelistet nach VAH (DGHM) und IHO (Viruzidieliste). Dermatologisch getestet.</i>								
Anwendungsgebiete:	HERWE DERMASEPT N GEL wird überall dort verwendet, wo eine erhöhte Gefahr der Übertragung von Bakterien und Viren besteht z.B. in der Industrie (Lebensmittelverarbeitung, Medizinprodukteherstellung), im Gesundheitswesen und in Pflegeeinrichtungen.								
Anwendung:	2 x 3 ml <i>HERWE DERMASEPT N GEL</i> unverdünnt in die trockenen Hände einreiben. Die Hautflächen müssen dabei für die angegebene Einwirkzeit mit dem Produkt feucht gehalten werden. Einwirkzeiten: <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>Hygienische Händedesinfektion (EN 1500):</td> <td style="text-align: right;">30 Sek.</td> </tr> <tr> <td>begrenzt viruzid gem. RKI/DWV:</td> <td style="text-align: right;">15 Sek.</td> </tr> <tr> <td>Noroviren (EN 14476):</td> <td style="text-align: right;">30 Sek.</td> </tr> <tr> <td>Rotaviren (EN 14476):</td> <td style="text-align: right;">15 Sek.</td> </tr> </table>	Hygienische Händedesinfektion (EN 1500):	30 Sek.	begrenzt viruzid gem. RKI/DWV:	15 Sek.	Noroviren (EN 14476):	30 Sek.	Rotaviren (EN 14476):	15 Sek.
Hygienische Händedesinfektion (EN 1500):	30 Sek.								
begrenzt viruzid gem. RKI/DWV:	15 Sek.								
Noroviren (EN 14476):	30 Sek.								
Rotaviren (EN 14476):	15 Sek.								
Gesetzliche Vorschriften:	HERWE DERMASEPT N GEL unterliegt der EU-Biozid-Verordnung. BAUA Nr. N-71515. 100 g enthalten 63,0 g Ethanol. HERWE DERMASEPT N GEL ist entsprechend EU-Gefahrstoffrecht eingestuft und gekennzeichnet. Das Sicherheitsdatenblatt ist zu beachten. <i>Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.</i>								
Lagerung und Haltbarkeit:	HERWE DERMASEPT N GEL ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 36 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.								
Verpackungsgrößen:	150 ml Kittelflasche, 500- und 1000 ml EURO-Flasche, 5 L Kanister. Dosierung über alle HERCUMAT 3000 Desinfektionsmittelspender (500/1000 ml, touchless oder manuell) sowie über geeignete Nachfüllsysteme.								
Entsorgung:	Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem Recycling zugeführt werden. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.								