



Handdesinfektionsmittel
Prisman PLUS HD 500



Gebrauchsfertige Händedesinfektion mit rückfettender Wirkung zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Erhältlich als praktische 75 ml Spraydose für unterwegs oder als 1000 ml Gebinde.

[Zum Online Shop](#)

Art.-Nr.	5993539052	5993539053
Inhalt	75 ml	1000 ml
Preis	2,30 €	8,80 €

Prisman Plus HD ist ein hautfreundliches Desinfektionsmittel zum Auftragen auf die Haut und zur Bereitung von Umschlägen. Innerhalb kürzester Zeit umfassendes Wirkungsspektrum gegen Bakterien inkl. Tuberkulose, Candida albicans und behüllten Viren wie HIV, HBV, HCV, Influenza-Viren.

- Chemische Basis: Ethanol/Isopropanol
- Ohne Farbstoffe und sehr angenehmes Hautpflegesystem
- Sehr gute Hautverträglichkeit, dermatologisch „sehr gut“ getestet
- Bakterizid, levurozid, tuberkulozid, begrenzt viruzid PLUS

Hinweis

Das Präparat eignet sich hervorragend sowohl zur hochfrequenten Anwendung im medizinischen Bereich, als auch zum Einsatz im institutionellen Bereich und lebensmittelverarbeitenden Gewerbe.

Anwendung

Zur hygienischen Händedesinfektion werden die Hände mit 3 ml der Lösung eingerieben und 30 Sekunden lang feucht gehalten.

Zur chirurgischen Händedesinfektion werden Hände und Unterarme mit der Lösung eingerieben und 90 Sekunden lang feucht gehalten.

Desinfektionsmittel

Halaxan



Gebrauchsfertige Händedesinfektion mit rückfettenden und Hautpflegenden Anteilen zur hygienischen Händedesinfektion. Erhältlich als 100 ml Gebinde für unterwegs oder als 500 ml bzw. 1000 ml Gebinde.

[Zum Online Shop](#)

Art.-Nr.	5993539610	5993539611	5993539675
Inhalt	100 ml	500 ml	1000 ml
Preis	2,60 €	5,30 €	8,40 €

Das Halaxan Palm ist ein Desinfektionsmittel, das speziell zur Desinfektion der Hände vorgesehen ist. Die Wirkstoffkombination aus Ethanol und Isopropanol sorgt mit einem sehr hohen Wirkungsgrad von ca. 99,5% für eine schnelle und umfassende Keimverminderung. Die Aloe-Vera-Anteile verringern durch die rückfettend und pflegende Wirkung ein zu starkes Austrocknen der Haut, selbst bei mehrfacher Anwendung.

- Chemische Basis: Ethanol/Isopropanol
- Schnelle und umfassende Keimverminderung
- Ausreichende Eindringtiefe
- Gute Verträglichkeit gegenüber Haut, Schleimhaut und Wunden
- Lange Haltbarkeit bei gleichzeitiger biologischer Abbaubarkeit der Umwelt
- Geringe Geruchsbelästigung

Anwendung

Ausreichend Halaxan auf die trockene, hohle Hand geben, so dass die ganze Hand gut mit Halaxan benetzt ist. Gründlich in die Hand einreiben und darauf achten, dass die Hände feucht bleiben.

Flächendesinfektionsmittel

Tegee Sol

Desinfizierender Reiniger für alle abwaschbaren Oberflächen, insbesondere Kunststoffe. Erhältlich im 10 Liter Vorratsgebilde, praktisch für große Flächen und ideal zum Umfüllen in handliche Sprühgeräte.

[Zum Online Shop](#)

Art.-Nr.	5993539311
Inhalt	10 l
Preis	29,20 €



Tegee Sol dient zur Desinfektion und Reinigung von allen abwaschbaren Oberflächen, z.B. in Büro- und Sozialräumen, im Sanitärbereich etc. Es ist insbesondere zur Anwendung auf Oberflächen aus Plexiglas und Makrolon geeignet, da es keine Spannungsrisse hervorruft. Tegee Sol enthält als Desinfektionswirkstoff Didecyldimethylammoniumchlorid (DDAC). Dieser Wirkstoff zeigt eine viruzide Wirkung gegen behüllte Viren.

Beispiele für behüllte Viren sind:

- Coronavirus (z.B. SARS virus, MERS virus, SARS-CoV-2)
- Herpesviruses
- Poxviruses (z.B. smallpox, vaccinia virus)
- Hepadnaviruses (z.B. Hepatitis B virus)
- Asfarviridae (z.B. African Swine fever)
- Flavivirus (z.B. Hepatitis C, yellow fever virus, Zika vi-rus, dengue virus)
- Alphavirus (z.B. eastern equine encephalitis virus)
- Togavirus (z.B. Alphavirus)

Anwendung

Das Produkt ist bereits anwendungsfertig. Tegee Sol unverdünnt direkt auf die Oberfläche aufbringen und mit einem Tuch verteilen, um die vollständige Benetzung der Oberfläche zu gewährleisten. Mindestens 5 min einwirken lassen.

Angebot freibleibend. • Nur solange der Vorrat reicht. • Gültig vom 15. Januar 2022 bis 28. Februar 2022. • Alle Preise in € zzgl. gesetzl. MwSt.