

DoctorW[®] ViroHand

DESINFEKTIONSMITTEL FÜR HÄNDE

- Rezeptur nach der WHO
- auf Alkoholbasis
- besonders hautverträglich und rückfettend
- ausgezeichnet verträglich auch bei Langzeitanwendung
- farbstoff- und parfümfrei
- wirksam gegen behüllte Viren
- Zulassung zur hygienischen Händedesinfektion zur Vorbeugung von Infektionen mit dem neuartigen Coronavirus SARS-CoV-2^[1] (Zul.-Nr.: BAuA AllgVg v. 9. April. 2020)



Anwendung

- Gegen Viren: mind. 3 mL DoctorW[®]Virohand mind. 30 sec in die trockenen Hände, ohne abzuspülen
- Gegen Bakterien: zweimal mind. 3 mL DoctorW[®]Virohand mind. 30 sec in die trockenen Hände, ohne abzuspülen

Inhaltsstoffe

- Isopropanol (99.8%) >75 Vol.% (V/V)
- Wasserstoffperoxid
- Glycerin
- gereinigtes Wasser

Biozidprodukte vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Achtung



[1] a) A. Siddharta, S. Pfaender, N. J. Vielle, R. Dijkman, M. Friesland, B. Becker *et al.* Virucidal Activity of World Health Organization-Recommended Formulations Against Enveloped Viruses, Including Zika, Ebola, and Emerging Coronaviruses, *J Infect Dis* **2017**, 215, 902-906; b) A. Kratzel, D. Todt, P. V'kovski, S. Steiner, M. L. Gultom, T. T. N. Thao *et al.* Efficient inactivation of SARS-CoV-2 by WHO-recommended hand rub formulations and alcohols, *bioRxiv* **2020**; doi 10.1101/2020.03.10.986711: 2020.03.10.986711.