



## Merkblatt

### TUNAP 880 Hand-Desinfektionsreiniger (1 Liter; 5 Liter)

#### Anwendungsgebiete:

Alkoholisches Mittel für die hygienische Händedesinfektion.

Ca. 3 ml in die trockene Hand geben und sorgfältig über 30 Sek. Einreiben. Auf vollständige Benetzung achten. Hände über die gesamte Einwirkzeit feucht halten. Gezielt Fingerkuppen, Handflächen und insbesondere Daumenpartien und Zwischenräume behandeln. Nur für berufsmäßige Anwender.

Produktdaten: 100 g Wirkstofflösung enthalten 65 g 2-Propanol

Rezeptur gemäß Allgemeinverfügung der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAUA) vom 20.03.2020.

Da das Produkt keinen Rückfetter beinhaltet, ist bei Anwendung auf eine entsprechende Pflege der Hände zu achten.

#### Wirksamkeit:

VAH: Verbund für Angewandte Hygiene e.V., Desinfektionsmittel-Kommission, 12. März 2020:

Wirksamkeit zur hygienischen Händedesinfektion (nach EN 1500) bzw. der VAH-Methode

| Rezeptur           | Hygienische Händedesinfektion     |                            |
|--------------------|-----------------------------------|----------------------------|
|                    | Außerhalb der Patientenversorgung | In der Patientenversorgung |
| 70% v/v 2-Propanol | Wirksam mit 3 ml in 30 s*         | Wirksam mit 3 ml in 30 s*  |

\* als Standardzulassung mit der ZNR-Zulassungsnummer: 1599.98.99 [1]

Die Rezeptur ist nach derzeitigem Wissenstand wirksam gegen Coronaviren [2, 3]

#### Chemisch-physikalische Daten:

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Dichte     | 0,871 g/ml 20°C |
| Farbe      | Farblos         |
| Flammpunkt | 13 °C           |
| Form       | Flüssig         |
| pH         | 5               |

02.04.2020

TUNAP GmbH & Co. KG

Bürgermeister-Seidl-Straße 2  
D-82515 Wolfratshausen

Postfach 1640  
D-82506 Wolfratshausen

Tel. +49 8171 1600 - 0  
Fax +49 8171 1600 - 40

[info@tunap.com](mailto:info@tunap.com)



**Besondere Hinweise:**

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

Beim Einsatz von alkoholischen Desinfektionsmitteln Brand- und Explosionsschutz beachten.  
Nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Haltbarkeit 2 Jahre.

**Literaturnachweise**

[1] Anynom. 2-Propanol-Wasser-Gemische 60%, 70%, 80% (v/v). In: Braun R, Zapf T, Eds. Standardzulassungen für Fertigarzneimittel Stuttgart: Deutscher Apotheker Verlag 2007; 1-4.

[2] Siddharta A, Pfaender S, Vielle NJ, Dijkman R, Friesland M, Becker B et al. Virucidal Activity of World Health Organization-Recommended Formulations Against Enveloped Viruses, Including Zika, Ebola, and Emerging Coronaviruses. J Infect Dis 2017; 215: 902-6.

[3] Kratzel A, Todt D, V'kovski P, Steiner S, Gultom M, Tran T et al. Efficient inactivation of SARSCoV-2 by WHO-recommended hand rub formulations and alcohols. mBio 2020: submitted.

02.04.2020

TUNAP GmbH & Co. KG

Bürgermeister-Seidl-Straße 2  
D-82515 Wolfratshausen

Postfach 1640  
D-82506 Wolfratshausen

Tel. +49 8171 1600 - 0  
Fax +49 8171 1600 - 40

[info@tunap.com](mailto:info@tunap.com)