



**Händedesinfektionsmittel / Desinfektionsmittel für die Hände DESMILA DE21 LSI TOPOMED Mod. THD-210 - flüssig**

**12 x 500 ml Flasche THD-210 a. 3,86 € + 19% MwSt.**

Weltweit werden enorme Anstrengungen getätigt, um eine weitere Ausbreitung zu begrenzen. Das Virus (2019-nCoV) gehört zu den Coronaviren innerhalb der Familie der Coronaviridae. Diese behüllten Viren verursachen Magen-Darm-Infektionen, Atemwegsinfektionen und auch schwere Atemwegssyndrome. Die Übertragung erfolgt durch Tröpfchen- und Kontaktinfektionen.

**Wichtig ist, dass das Virus mit dem Desinfektionsmittel DE21 Desmila LSI inaktiv werden kann.**

Hygienische Händedesinfektion für die Bereiche Lebensmittel, Industrie, Arztpraxen, Zahnarztpraxen und öffentliche Einrichtungen (Schulen, Kindergärten, Heimen).

**Händedesinfektionsmittel TOPOMED Mod. THD-210 - flüssig**

- 500 ml Flasche
- bakterizid, fungizid, leurozid, tuberkulozid
- begrenzt viruzid Plus
- frei von Farb- und Duftstoffen
- gegen Rotaviren und Noroviren
- schnell wirksam
- IHO Listung
- wirkt gegen behüllte Viren (z.B. COVID19)
  
- flüssig – verdunstet rückstandsfrei
- DIN EN 1500 schnell wirkend (30-60 s)
- DIN EN 14476 wirksam gegen Norovirus, Influenzavirus, Rotavirus, Adenovirus

**vertrauen sie auf THD-210 / DE21 Desmila LSI – Qualität aus Deutschland – Zuverlässigkeit aus Bayern !!!**

**Versandgewicht:**

- 7 kg

**Lieferumfang:**

- 12 x Händedesinfektionsmittel THD-210 - 500 ml

Artikel-Nr.:	Menge	Preis € ohne MwSt.	Preis € inkl. MwSt.
800.21.052	12 Stück	12 x 3,86 € = 46,32 €	55,12 €



## Händedesinfektionsmittel Mod. THD-210

### DE21 Desmila LSI – zugelassen und geprüft nach IHO

#### wirkt gegen Coronaviren

<u>Händedesinfektion:</u>		<u>Einwirkzeit:</u>
Bakterizid (Bakterien)	nach EN1276 und EN13727	30 – 60 Sec.
Fungizid (Pilze)	nach EN1650	30 – 60 Sec.
Levuzorid (Hefe)	nach EN13624	30 – 60 Sec.
Bakterien (gegen Mykobakterie und Tuberculosis)	nach EN14348	30 Sec.
Viruzid (Influenza-, Adeno-, Noro-, Rotaviren)	nach EN14476	60 Sec.

Wirkt gegen *S. aureus*, *E. faecium*, *M. terrae*, *P. aeruginosa*, *P. mirabilis*, *C. albicans*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*, *MRSA*.

Zur hygienischen Händedesinfektion werden die Hände mit der unverdünnten Lösung eingerieben und 30 – 60 Sekunden feuchtgehalten.

Hinweise: die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Wenn es zusätzliche Anforderungen gibt (z.B. feuchte Haut, Verschmutzungen der Haut, Risiko des Eingriffes), sind die Einwirkzeiten zu verlängern.

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004  
 Weitere Inhaltsstoffe: Flüssiges Desinfektionsmittel, enthält 63 Gew% 2-Propanol.  
 Registriernummer: N-67654  
 Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

- H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
- H319: Verursacht schwere Augenreizungen.
- H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- EUH066: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Sicherheitshinweise:

- P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
- P241: Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung verwenden.
- P233: Behälter dicht verschlossen halten.
- P243: Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.
- P301+310: BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P304+340: BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P337+313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/Ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- P403: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
- P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Hinweis:

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.