



# weigoman<sup>®</sup> pure



## Alkoholisches Händedesinfektionsmittel

### Gebrauchsfertige Lösung

#### Anwendungsbereich:

- Hygienische und chirurgische Händedesinfektion

#### Leistungsspektrum:

- Bakterizide, levurozide, tuberkulozide und begrenzt viruzide Wirksamkeit nach europäischen Normen gutachterlich bestätigt
- Wirksam gegen Noroviren

#### Besondere Eigenschaften:

- Mit hochwirksamen und synergistisch wirkenden Rückfetttern für eine verbesserte Hautverträglichkeit
- Parfüm- und farbstofffrei
- Für sensible Haut geeignet
- In der IHO<sup>1</sup>-Desinfektionsmittelliste eingetragen

#### Anwendung und Dosierung:

Zur hygienischen Händedesinfektion weigoman pure unverdünnt in die Hände einreiben, diese während 30 Sekunden feucht halten.

Zur chirurgischen Händedesinfektion weigoman pure unverdünnt wiederholt in die Hände und Unterarme einreiben, diese während 1,5 Minuten feucht halten. Dabei darauf achten, dass auch Problembereiche (Fingerzwischenräume, Nagelfalz) kontinuierlich feucht gehalten werden.

|  |         |
|--|---------|
| Hygienische Händedesinfektion:<br>Bakterizid (EN 13727, EN 1500),<br>levurozid (EN 13624),<br>tuberkulozid (EN 14348),<br>begrenzt viruzid (EN 14476), wirksam<br>gegen Noroviren (MNV) (EN 14476) | 30 s    |
| Chirurgische Händedesinfektion<br>(EN 13727, EN 12791)   | 1,5 min |

#### Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.

- Für die Dosierung von weigoman pure aus der 1000 ml Flasche empfehlen wir den triformin dispenser 1.0 bzw. aus der 500 ml-Flasche den triformin dispenser 0.5.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen
- Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen**

#### Technische Daten:

|            |   |
|------------|---|
| pH-Wert    | ca. 5,7 (in vollentsalztem Wasser, 1:2 v/v) |
| Dichte     | ca. 0,8 g/cm <sup>3</sup>                   |
| Flammpunkt | 21 °C DIN 51755                             |

#### Inhaltsstoffe:

Wirkstoffe in 100 g:  
63,14 g 2-Propanol  
14,3 g 1-Propanol

#### Lagerhinweise:

Behälter dicht geschlossen halten. Nicht über 25 °C lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei sachgemäßer Lagerung 36 Monate lagerfähig. Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Etikett hinter dem Symbol . Dauer der Haltbarkeit nach Anbruch: 6 Monate.

#### Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter [www.drweigert.de](http://www.drweigert.de) in der Rubrik „Service/Downloads“ verfügbar. Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.

<sup>1</sup> Industrieverband für Hygiene und Oberflächenschutz

MB 4078/3-1  
Stand: 02/2019