

Lerasept® HD

UN 1987

ALCOHOLS, N.O.S. (ETHANOL (ETHYL ALCOHOL), n-PROPANOL (PROPYL ALCOHOL, NORMAL))

### Achtung

#### Gefahrenhinweise

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.  
H319 Verursacht schwere Augenreizung.

#### Sicherheitshinweise

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.  
P280 Schutzbekleidung/Augenschutz tragen  
P240 Behälter und zu befüllende Anlage erten.  
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P403+P235 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.  
P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.

#### Produkt enthält:

Propan-1-ol  
Biozide Wirkstoffe: 64,0 g Ethanol und 8,0 g Propan-1-ol pro 100 g Flüssigprodukt.

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

WGK (D): 1 ADR: 3 F1 III Label: 3

Nur für gewerbliche Anwendung  
24 h Hotline: +49 6131 19 240. E-Mail: mail@gefnetrol.uni-mainz.de  
Gefnetrolzentrum Mainz, Langenbeckstr. 1, D-55131 Mainz

### Warning

#### Hazard statements

H226 Flammable liquid and vapour.  
H319 Causes serious eye irritation.

#### Precautionary statements

P210 Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking.  
P280 Wear protective clothing/eye protection.  
P240 Ground/bond container and receiving equipment.  
P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.  
P403+P235 Store in a well-ventilated place. Keep cool.  
P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.

#### Product contains:

propan-1-ol  
Biocidal active substances: 64,0 g ethanol und 8,0 g propan-1-ol per 100 g liquid product.  
Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Prod. Datum: 23.03.2020  
Verwendbar bis: 08.03.2023



### Alkoholisches Händedesinfektionsmittel, voll viruzid wirksam IHO/ VAH gelistet

Lerasept® HD ist eine flüssige Anwendungslösung eines alkoholbasierten Händedesinfektionsmittels. Lerasept® HD enthält Hautpflegekomponenten und ein Rückfettungssystem, welches die Hände schont und diese auch bei häufiger Anwendung geschmeidig hält. Lerasept® HD verfügt mit seinen alkoholischen Komponenten über ein breites Wirkungsspektrum und ist bakterizid, fungizid und viruzid wirksam. Gutachten über die Wirksamkeit können angefordert werden. Lerasept® HD ist von einem unabhängigen Institut dermatologisch getestet und als besonders hautfreundlich bewertet worden.

#### Anwendung:

Konzentration: unverdünnt

Zur hygienischen Händedesinfektion werden ca. 3 ml Lerasept® HD während 30 Sekunden auf beiden Händen verrieben. Hände während der Desinfektion mit Produkt feucht halten.

Weitere Hinweise bitte dem techn. Daten- und dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen. Das Datenblatt für med. Personal ist unter der Telefon-Nr. 0521 3037 0 erhältlich.

Inhalt: 5 L Charge: 11893998

### alcoholic hand disinfectant, full virucidal efficient IHO/ VAH listed

Lerasept® HD is a ready to use alcohol based liquid hand disinfection agent. Lerasept® HD is blended to have a moisturizing system which is kind to the hands and keeps them smooth even after frequent use. Due to its alcoholic components Lerasept® HD has a wide sphere of action and is bactericidal, fungicidal and full virucidal efficient. Evidence of the efficiency can be provided on demand. Lerasept® HD is tested by an independent Institute and found as specially skin friendly.

#### Application:

Concentration: undiluted  
For hygienic hand disinfection ca. 3 ml Lerasept® HD should be rubbed into both hands for 30 seconds.

For additional advice please refer to the technical data sheet and the safety data sheet. The data sheet for health personnel is available under phone +49 0521 3037-0  
Reg. Nr.: N - 39518



Made in Germany