



## Desinfektionsmittel Hände und Flächen 5L Eurogast

Produkt	<b>281729</b>	Erhältliche Einheiten	<b>KN</b>
Nettofüllmenge	<b>5 l</b>		

### Produktbeschreibung

Das hochwirksame Eurogast Desinfektionsmittel für Hände und Flächen beseitigt 99,9 % aller Viren, Bakterien und Pilze. Es ist gebrauchsfertig und in unverdünnter Form anzuwenden. Die Formulierung entspricht der WHO-Empfehlung gegen das Corona-Virus (SARS-CoV-2) und ist auf die Bedürfnisse von arbeitstechnisch stark beanspruchter und auch sensibler Haut zugeschnitten. Das Produkt eignet sich auch zur Sprüh- bzw. Flächendesinfektion, darf aber nicht auf alkoholempfindlichen Gegenständen bzw. Flächen wie z. B. Acrylglas angewendet werden.

### Aufbewahrungshinweis

Anwendung: Zur hygienischen Händedesinfektion ca. 3 ml unverdünnte Handdesinfektion in die trockenen Hände einreiben und für mindestens 30 Sekunden einwirken lassen. Dabei ist das übliche Vorgehen für eine richtige und effiziente hygienische Händedesinfektion einzuhalten. Neben der richtigen Technik, die eine vollständige Benetzung und gründliche Verteilung auf Handinnenflächen, Handrücken, Finger und Fingerzwischenräume vorsieht, sind insbesondere die nachstehenden Punkte zu beachten. Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Anwendung zur Flächen-Desinfektion: 50 ml/m<sup>2</sup> auf die gereinigten Oberflächen auftragen und bei Raumtemperatur 10-15 Minuten trocknen lassen. Anwendung je nach Bedarf bis zu 4 Mal pro Tag. Lagerung: Empfohlene Lagerungstemperatur: 5-25°C. Im Originalgebinde dicht verschlossen, dunkel, kühl und trocken lagern. Nicht direkt mit Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln in Berührung bringen. Für gute Belüftung/ Absaugung sorgen. Aerosolbildung vermeiden. Zündquellen fernhalten – Dämpfe können mit Luft ein explosives Gemisch bilden. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!

### Nährwerte

100 ml

	Menge
<b>Energie</b>	0 kJ (0 kcal)
<b>Kohlenhydrate</b>	0 g
<b>davon mehrwertige Alkohole</b>	0 g
<b>davon Stärke</b>	0 g
<b>davon Zucker</b>	0 g
<b>Ballaststoffe</b>	0 g
<b>Fett</b>	0 g
<b>davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (cis)</b>	0 g
<b>davon gesättigte Fettsäuren</b>	0 g
<b>davon einfach ungesättigte Fettsäuren (cis)</b>	0 g
<b>Eiweiß</b>	0 g
<b>Salz</b>	0 g