



HANDSTERIL OG	Art.-Nr.: 30 81 01
Anwendungsgebiete	<p>Handsteril OG ist ein hygienisches Händedesinfektionsmittel auf Basis von Alkoholen zur Personalhygiene in allen Bereichen, z.B. in der Getränke- und Nahrungsmittel verarbeitenden Industrie.</p> <p>Handsteril OG ist hochwirksam gegen ein breites Spektrum von Mikroorganismen und wirkt bakterizid, levurozid sowie begrenzt viruzid. Die Wirksamkeit ist nach DIN EN 1500 belegt.</p> <p>Handsteril OG sollte vornehmlich nach der gründlichen Reinigung der Hände eingesetzt werden.</p> <p>Handsteril OG ist pH-neutral und enthält keine Farb- oder Parfümstoffe.</p> <p>Handsteril OG sollte vor dem Kontakt mit Lebensmitteln eingesetzt werden, insbesondere vor Arbeitsbeginn oder nach Pausen.</p>
Anwendungsweise	<p>Auf die trockenen Hände auftragen und verreiben</p> <p>Konzentration: 2 x 3 ml unverdünnt auf die trockenen Hände auftragen</p> <p>Temperatur: Kalt</p> <p>Einwirkzeit: mind. 2 x 30 Sekunden (praxisorientierte Zeitangabe) verreiben</p>
Materialverträglichkeit	<p>Aluminium, Edelstahl, Buntmetalle, Glas</p> <p>Achtung: Handsteril OG kann auf Gummidichtungen, Kunststoffen und insbesondere auf Plexiglas zur Spannungsrissbildung und Versprödung führen und darf deshalb auf diesen Materialien nicht zum Einsatz kommen! Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.</p>

Produkteigenschaften – Technikblatt

Konzentrationsbestimmung	Entfällt		
Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Klar	Farblos	
Form	Flüssig		
Geruch	Alkoholartig		
Schaumverhalten <small>(unter Anwendungsbedingungen)</small>	Nicht schäumend		
Phosphate	Entfällt		
Dichte (20 °C) g/cm³	0,845 – 0,875		
Konzentration	1 % in H₂O dest.	3 % in H₂O dest.	5 % in H₂O dest.
pH-Wert (1 %, 20 °C)	5,5 – 7,5	Entfällt	Entfällt
Leitwert (1 %, 20 °C) mS/cm	Entfällt	Entfällt	Entfällt
p-Wert (ml)	Entfällt		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	- 5 °C bis + 30 °C		
Biocidhinweis	Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen! Das Produkt enthält: 700 g/kg 2-Propanol		
Gefahrstoffe	Propan-2-ol		
Gefahrensymbole			
	GEFAHR		
Besondere Hinweise	<p>Den Behälter stets mit dem Originalverschluss schließen und die Gebinde kühl und ohne Sonneneinstrahlung lagern. Niemals bereits entnommenes Produkt wieder in den Behälter zurück gießen.</p> <p>Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!</p>		
Entsorgung	Entsorgung gemäß behördlichen Vorgaben, ggf. den Hersteller ansprechen.		

Hinweise über Vorsichtsmaßnahmen, Erste Hilfe sowie Lagerung entnehmen Sie bitte unseren Sicherheitsdatenblättern und unserer Betriebsanweisung. Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen dem heutigen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen keine Garantien dar, sondern sind vielmehr unverbindliche Rahmenangaben. Sie garantieren insbesondere keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Sie befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte nicht von Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind ggf. zu berücksichtigen.