## Produkteigenschaften – Technikblatt



HANDSTERIL	ArtNr.:
OG	30 81 01

OG	30 81 01				
Anwendungsgebiete	Handsteril OG ist ein hygienisches Händedesinfektionsmittel auf Basis von Alkoholen zur Personalhygiene in allen Bereichen z.B. in der Getränke- und Nahrungsmittel verarbeitenden Industrie.  Handsteril OG wirkt bakterizid (einschließlich Mykobaterizid), levurozid und gegen behüllte Viren.  Handsteril OG ist pH-neutral und enthält keine Farb- oder Parfümstoffe.				
	Handsteril OG sollte vor dem Kontakt mit Lebensmitteln eingesetzt werden, insbesondere vor Arbeitsbeginn oder nach Pausen.				
	Die Wirksamkeit ist belegt durch folgende Tests: DIN EN 1276; DIN EN 1500; DIN EN 1650; DIN EN 13624; DIN EN 13727; DIN EN 14348; DIN EN 14476				
Anwendungsweise	Auf die sichtlich sauberen und trockenen Hände auftragen und verreiben				
	Konzentration: 3 ml unverdünnt auftragen und verreiben Temperatur: Kalt Einwirkzeit: 60 Sekunden Häufigkeit der Anwendung: bis zu 25 x pro Tag				
Materialverträglichkeit	Aluminium, Edelstahl, Buntmetalle, Glas				
	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.				
Entsorgung	Keine Entsorgung mit normalem Abfall, spezielle Entsorgung gemäß lokalen, gesetzlichen Vorschriften. Nicht in die Kanalisation geben. Entsorger Kontaktieren! Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen. Leere Behälter nicht mit verbrennen oder mit Schneidbrenner bearbeiten – Explosionsrisiko.				

308101.docx 1

## Produkteigenschaften - Technikblatt



Konzentrations- bestimmung	Entfällt					
Physikalische und Che	mische	Eigenscha	ften			
Aussehen/Farbe	Klar Farblos					
Form	Flüssig					
Geruch	Alkoholartig					
Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen)	Nicht schäumend					
Phosphate	Entfällt					
Dichte (20 °C) g/cm <sup>3</sup>	0,845 –	0,845 – 0,875				
Konzentration	1 % in H <sub>2</sub> O 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	Е	ntfällt	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 (CAS 67-63-0, EC 200-661-7) Zulassungsnummer: EU-0027707-0003 1-1					
	Das Pro (CAS 67	dukt enthält: -63-0, EC 200	700 g/kg 2-Propanol -661-7)			
Gefahrstoffe	Das Pro (CAS 67	dukt enthält: -63-0, EC 200 ngsnummer:	700 g/kg 2-Propanol -661-7)			
Gefahrstoffe Gefahrensymbole	Das Pro (CAS 67 Zulassu	dukt enthält: -63-0, EC 200 ngsnummer:	700 g/kg 2-Propanol -661-7) EU-0027707-0003 1-			
	Das Pro (CAS 67 Zulassu	dukt enthält: -63-0, EC 200 ngsnummer:	700 g/kg 2-Propanol -661-7)			
	Das Proc (CAS 67 Zulassu Propan-	dukt enthält: -63-0, EC 200 ngsnummer: 2-ol  nälter stets me kühl und oh	GEFAHR  it dem Originalversone Sonneneinstrahl	chluss schließen und die		

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.

308101.docx 2