

HANDWASCHPASTE MS	Art.-Nr.: 70 10 01
Anwendungsgebiete	<p>Handwaschpaste MS ist ein besonders hautschonendes Reinigungskonzentrat für normal verschmutzte Hände.</p> <p>Handwaschpaste MS enthält weiche, hautfreundliche Reibkörper, die die Waschwirkung der Paste verstärken.</p> <p>Handwaschpaste MS wird in KFZ – Werkstätten, Schlossereien und anderen industriellen Bereichen eingesetzt, wo Öle und Fette bei der Handreinigung entfernt werden müssen.</p> <p>Handwaschpaste MS besitzt folgende Vorteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> • besonders mild und Haut pflegend durch hochwertiges Lanolin • sehr gute Reinigungskraft • umweltfreundlich dank der Verwendung von recycelten Holzmehltreibeckern • kein Verstopfen von Abflüssen
Anwendungsweise	<p>Die Paste wird mit etwas Wasser in den Händen verrieben. Man verwendet hierbei ca. 10 – 20 g.</p> <p>Nach der Anwendung ist zur Entfernung von Rückständen gründlich mit Trinkwasser nachzuspülen!</p>
Materialverträglichkeit	<p>PVDF, PP, PE, PVC, Edelstahl, Porzellan, Glas</p> <p>Achtung: Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.</p>

Konzentrationsbestimmung	Entfällt		
Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Hellbraun		
Form	Pastös		
Geruch	Parfümiert		
Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen)	Schäumend		
Phosphate	Keine		
Dichte (20°C) g/cm³	Entfällt		
Konzentration	1% in H₂O dest.	3% in H₂O dest.	5% in H₂O dest.
pH-Wert (1%, 20°C)	8,0 – 9,0	entfällt	entfällt
Leitwert (1%, 20°C) mS/cm	entfällt	entfällt	entfällt
p-Wert (ml)	Entfällt		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	+ 5°C bis + 35°C		
Biocidhinweis	Entfällt		
Inhaltsstoffe	Aqua, Wood Powder, Sodium C12-15 Pareth Sulfate, Sodium C12-18 Alkyl Sulfate, Cellulose Gum, PEG-12 Dioleate, Propylene Glycol, Parfum, Citric Acid, Titanium Dioxide, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol (701001)		
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.			