


WIGOPHARM UNIVERSALREINIGER	Art.-Nr.: 00 13 36
Anwendungsgebiete	<p>REINIGUNGSKONZENTRAT FÜR DIE PHARMA-, KOSMETIK- UND LEBENSMITTELINDUSTRIE</p> <p>Wigopharm Universalreiniger ist ein speziell für die Pharmaindustrie entwickeltes Reinigungskonzentrat für den universellen Einsatz auf empfindlichen Oberflächen wie zum Beispiel Plexiglas, Aluminium, Glas, Edelstahl.</p> <p>Durch die Verwendung von hautfreundlichen Komponenten ist Wigopharm Universalreiniger besonders für die manuelle Anwendung geeignet. Folgende Einsatzgebiete sind möglich:</p> <p>Wigopharm Universalreiniger ist für folgende Einsatzgebiete geeignet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • lackierte Oberflächen • Fliesenböden • Maschinen • Entölung von Metallteilen • Gebäudereinigung
Anwendungsweise	<p>Zur Anwendung im Sprüh-, Schaum- oder Wischverfahren.</p> <p>Konzentration: 0,5 – 5,0 % Temperatur: Kalt – 90 °C Einwirkzeit: 1 – 5 Minuten</p> <p>Nach der Anwendung ist zur Entfernung von Rückständen gründlich mit Trinkwasser nachzuspülen!</p>
Materialverträglichkeit	<p>PVDF, PP, PE, PVC, Edelstahl, Porzellan, Glas, lackierte Oberflächen.</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>

Produkteigenschaften – Technikblatt

Konzentrationsbestimmung	Entfällt		
Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Klar	Leicht Bräunlich – Bräunlich	
Form	Flüssig		
Geruch	Schwach, Charakteristisch		
Schaumverhalten <small>(unter Anwendungsbedingungen)</small>	Stark schäumend		
Phosphate	Entfällt		
Dichte (20 °C) g/cm³	1,030 – 1,050		
Konzentration	1 % in H₂O dest.	3 % in H₂O dest.	5 % in H₂O dest.
pH-Wert (1 %, 20 °C)	7,0 – 8,0	Entfällt	Entfällt
Leitwert (1 %, 20 °C) mS/cm	Entfällt	Entfällt	Entfällt
p-Wert (ml)	Entfällt		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	+ 5 °C bis + 40 °C		
Biozidhinweis	Entfällt		
Gefahrstoffe	Sulfonsäuren, C14-17-sec-Alkan-, Natriumsalze / Alkohole, C12-14, ethoxyliert, sulfatiert, Natrium Salz		
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.