



PIGMENTPASTENLÖSER RWO	Art.-Nr.: 00 18 06
Anwendungsgebiete	<p>Pigmentpastenlöser RWO ist ein Konzentrat zur Entfernung von Fehlacken und Schutzfolien auf metallischen Oberflächen.</p> <p>Pigmentpastenlöser RWO ist alkalisch eingestellt und deshalb besonders für Stahl- und Edelstahloberflächen geeignet.</p> <p>Pigmentpastenlöser RWO enthält darüber hinaus spezielle Additive, die die Lackablösung unterstützen und für eine schnelle und problemlose Entlackung sorgen.</p> <p>Pigmentpastenlöser RWO ist frei von Chlorkohlenwasserstoffen.</p>
Anwendungsweise	<p>Im Tauch-, Sprüh- und Einlegeverfahren:</p> <p>Konzentration: 50 % - unverdünnt Temperatur: 20 – 80 °C Einwirkzeit: 30 – 180 Minuten</p>
Materialverträglichkeit	<p>Edelstahl, Stahl, Grauguss, Buntmetalle, Glas</p> <p>Achtung: Pigmentpastenlöser RWO darf nicht bei Materialien wie Aluminium und dessen Legierungen eingesetzt werden. Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen. Dies gilt besonders bei dem Einsatz auf Kunststoffen.</p>

Konzentrationsbestimmung	entsprechend der Titriervorschrift		
Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Klar	Farblos	
Form	Flüssig		
Geruch	Charakteristisch		
Schaumverhalten <small>(unter Anwendungsbedingungen)</small>	Nicht schäumend		
Phosphate	Entfällt		
Dichte (20°C) g/cm³	1,140 – 1,160		
Konzentration	1 % in H₂O dest.	3 % in H₂O dest.	5 % in H₂O dest.
pH-Wert (1 %, 20 °C)	12,5 – 13,1	Entfällt	Entfällt
Leitwert (1 %, 20 °C) mS/cm	5,6 – 7,6	16,5 – 20,5	27,0 – 34,0
p-Wert (ml)	6,35 ± 0,5 (1 % bei 10 ml Vorlage)		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	+ 5 °C bis + 40 °C		
Biocidhinweis	Entfällt		
Gefahrstoffe	2-Amino-ethanol / Kaliumhydroxid		
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.