



DRUCKFARBENLÖSER W	Art.-Nr.: 90 20 41
Anwendungsgebiete	<p>Druckfarbenlöser W ist ein Mildriechendes, wasserhelles und Lackschonendes Reinigungskonzentrat für die Druckindustrie.</p> <p>Druckfarbenlöser W wird im Abwasch- Tauch- oder Flutverfahren eingesetzt.</p> <p>Druckfarbenlöser W entfernt mühelos Druckfarben auf Typen, bzw. Druckplatten, Gummiwalzen, Stahlwalzen, Filz und anderen mit Druckfarbe verschmutzten Teilen und Oberflächen.</p>
Korrosionsschutz	<p>Druckfarbenlöser W bildet keinen nachhaltigen Korrosionsschutz auf den gereinigten Oberflächen.</p>
Anwendungsweise	<p>Manuell mittels Bürste oder Pinsel auftragen oder im Tauchverfahren anwenden:</p> <p>Konzentration: unverdünnt Temperatur: 5 – 30° C Spritzdruck: 1 – 6 bar</p> <p>Einwirkzeit: 10 – 20 Minuten</p>
Materialverträglichkeit	<p>Edelstahl, Stahl, Glas, Grauguss, Kupfer, Aluminium.</p> <p>Achtung: Druckfarbenlöser W darf nicht bei Kunststoffen eingesetzt werden. Darüber hinaus können weitere Materialverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz erfolgen.</p>
Konzentrationsbestimmung	entfällt

Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Farblos		
Form	Flüssig		
Geruch	Lösemittelartig		
Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen)	Nicht schäumend		
Phosphate	Keine		
Dichte (20°C) g/cm³	0,770 – 0,790		
Konzentration	1% in H₂O dest.	3% in H₂O dest.	5% in H₂O dest.
pH-Wert (1%, 20°C)	entfällt	entfällt	entfällt
Leitwert (1%, 20°C) mS/cm	entfällt	entfällt	entfällt
p-Wert (ml)	Entfällt		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	- 15°C bis + 35°C		
Biocidhinweis	Entfällt		
Gefahrstoffe und Gefahrensymbole	Mineralöldestillat <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  XN GESUNDHEITS SCHÄDLICH </div> <div style="text-align: center;">  N UMWELT- GEFÄHRLICH </div> </div>		
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.		
<p>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.</p>			