

<b>VAP W 46</b>	<b>Art.-Nr.:</b> <b>00 14 45</b>
<b>Anwendungsgebiete</b>	<p><b>VAP W 46</b> ist ein Spezial – Industriereiniger ohne Korrosionsschutz für den Einsatz im Dampfstrahlgerät und Hochdruckreiniger mit starken Schmutz- und Fett lösenden Eigenschaften.</p> <p>Besonders geeignet als Aktivzusatz zur Reinigung von Maschinen und Produktionsanlagen.</p> <p><b>VAP W 46</b> verhindert ein Verkalken der Düsen an der Sprühlanze.</p>
<b>Anwendungsweise</b>	<p>Konzentration: 0,5 – 2,0 % dem Dampf zumischen  Temperatur: 40 – 150° C  Einwirkzeit: 3 – 5 Minuten</p> <p><b>Applikation:</b>  Die Beimischung darf erst am Düsenaustritt erfolgen.  Nach der Anwendung ist zur Entfernung von Rückständen gründlich mit Trinkwasser nachzuspülen!</p>
<b>Materialverträglichkeit</b>	<p>Edelstahl, Stahl, Grauguss, Glas, PVDF, PTFE, PFA, PE, PP, PVC</p> <p><b>Achtung:</b>  <b>VAP W 46</b> darf nicht auf Oberflächen aus Aluminium eingesetzt werden.</p> <p>Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.</p>

<b>Konzentrationsbestimmung</b>	Entfällt		
<b>Physikalische und Chemische Eigenschaften</b>			
<b>Aussehen/Farbe</b>	Grün		
<b>Form</b>	Flüssig		
<b>Geruch</b>	Charakteristisch		
<b>Schaumverhalten</b> (unter Anwendungsbedingungen)	Schwach schäumend		
<b>Phosphate</b>	Entfällt		
<b>Dichte (20 °C) g/cm³</b>	1,015 – 1,035		
<b>Konzentration</b>	<b>1 % in H<sub>2</sub>O dest.</b>	<b>3 % in H<sub>2</sub>O dest.</b>	<b>5 % in H<sub>2</sub>O dest.</b>
<b>pH-Wert (1 %, 20 °C)</b>	7,8 – 8,8	entfällt	entfällt
<b>Leitwert (1 %, 20 °C) mS/cm</b>	entfällt	entfällt	entfällt
<b>p-Wert (ml)</b>	Entfällt		
<b>m-Wert (ml)</b>	Entfällt		
<b>Lagerstabilität</b>	+ 5 °C bis + 40 °C		
<b>Biocidhinweis</b>	Entfällt		
<b>Gefahrstoffe</b>	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol		
<b>Gefahrensymbole</b>			
	<b>ACHTUNG</b>		
<b>Besondere Hinweise</b>	<p><b>Vor Frost schützen!</b></p> <p>Nur im Originalgebinde lagern.</p> <p><b>Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!</b></p>		
<b>Entsorgung</b>	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.			