


<b>HOCHDRUCKREINIGER FLÜSSIG QUAT</b>	<b>Art.-Nr.:</b>  <b>12 94 00</b>
<b>Anwendungsgebiete</b>	<p><b>Hochdruckreiniger Flüssig Quat</b> wird speziell zur industriellen Großflächenreinigung mittels Hochdruckreinigungsgerät eingesetzt.</p> <p>Das Produkt entspricht den gesetzlichen Bestimmungen für die Verwendung in Lebensmittelbetrieben und eignet sich aufgrund der speziellen <b>Desinfektionskomponenten</b> besonders zum Einsatz in Fleisch und Getränke verarbeitenden Betrieben.</p> <p>Durch antistatische Zusätze wird eine optimale Reinigung bei Kraftfahrzeugen, Planen- und Karosserieteilen sowie bei der Motorenwäsche erzielt. Spezielle <b>Desinfektionskomponenten</b> reduzieren gleichzeitig die Keimzahlen auf den behandelten Oberflächen.</p>
<b>Anwendungsweise</b>	<p>Konzentration: 3 – 5 g/kg (0,3 – 0,5 %)</p> <p>Temperatur: 40 – 150° C</p> <p>Einwirkzeit: 3 – 5 Minuten</p> <p>Applikation: Dosierung über den vorgesehenen Vorratsbehälter für Chemikalien am Hochdruckgerät</p> <p>Nach der Anwendung ist zur Entfernung von Rückständen gründlich mit Trinkwasser nachzuspülen!</p>
<b>Materialverträglichkeit</b>	<p>Edelstahl, PVDF, PTFE, PFA, PE, PP, PVC</p> <p><b>Achtung:</b>  <b>Bei begrenzter Anwendung sind auch bei Aluminium keine Materialunverträglichkeiten zu erwarten.</b></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>	Farblos		
<b>Form</b>	Flüssig		
<b>Geruch</b>	Geruchlos		
<b>Schaumverhalten</b> (unter Anwendungsbedingungen)	Schwach schäumend		
<b>Phosphate</b>	Keine		
<b>Dichte (20°C) g/cm<sup>3</sup></b>	1,025 – 1,045		
<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>	10,5 – 11,1	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 + 30°C		
<b>Biocidhinweis</b>	<b>Biocide sicher verwenden.</b> <b>Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!</b> <b>Das Produkt enthält 25 g/kg Alkylbenzylammoniumsalz</b>		
<b>Gefahrstoffe und Gefahrensymbole</b>	Quaternäre Ammoniumverbindung, Benzyl-C8-18-Alkyl-dimethylchloride Isotridecanoethoxylat		 <b>XI REIZEND</b>
<b>Besondere Hinweise</b>	Vor Frost schützen!  Nur im Originalgebinde lagern.  <b>Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!</b>		
<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.			