


SCHNELLTROCKNER	Art.-Nr.: 00 05 10
Anwendungsgebiete	<p>Schnelltrockner ist ein hochwertiges Nachspülkonzentrat zur Unterstützung des Wirkungsgrades von Trocknungsgebläsen in Autowaschstraßen.</p> <p>Schnelltrockner enthält spezielle Rohstoffe, die den Wasserfilm aufreißen und die gleichmäßige Benetzung der Oberflächen zerstören, wodurch es zu einer Bildung von größeren Wassertropfen kommt, die von dem Trockengebläse mühelos abgeblasen werden können.</p> <p>Schnelltrockner ist besonders Lack schonend und hinterlässt einen dünnen Schutzfilm auf den Oberflächen.</p>
Anwendungsweise	<p>Manuelle Zugabe in das Waschwasser oder in den vorgesehenen Ansaugbehälter der Waschanlage.</p> <p>Konzentration: 0,1 – 0,45 % Temperatur: Kalt – 40 °C Einwirkzeit: 1 – 2 Minuten</p>
Materialverträglichkeit	<p>Edelstahl, Porzellan, Glas, lackierte Oberflächen.</p> <p>Achtung: Darüber hinaus können gewisse 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	Hellblau		
Form	Flüssig		
Geruch	Charakteristisch		
Schaumverhalten <small>(unter Anwendungsbedingungen)</small>	Nicht schäumend		
Phosphate	Entfällt		
Dichte (20 °C) g/cm³	0,990 – 1,010		
Konzentration	1 % in H₂O dest.	3 % in H₂O dest.	5 % in H₂O dest.
pH-Wert (1 %, 20 °C)	3,5 – 4,1	Entfällt	Entfällt
Leitwert (1 %, 20 °C) mS/cm	Entfällt	Entfällt	Entfällt
p-Wert (ml)	Entfällt		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	+ 10 °C bis + 45 °C		
Biocidhinweis	Entfällt		
Gefahrstoffe	2- Butoxyethanol/ Fettsäure, C18 ungesättigt, Reaktionsprodukte mit Triethanolamin, Dimethylsulfat quaternisiert/ Essigsäure		
Gefahrensymbole			
	ACHTUNG		
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.