

<p>AQUALINK 11095</p>	<p>Art.-Nr.: 45 20 05</p>
<p>Anwendungsgebiete</p>	<p>AQUALINK 11095 eignet sich zur Etikettierung von behandelten und unbehandelten Glasoberflächen und verfügt über eine schnelle Abbindezeit und Trocknung.</p> <p>AQUALINK 11095 zeichnet sich durch seine hohe Kondenswasserbeständigkeit aus und ist ideal für Pasteuranwendungen.</p> <p>AQUALINK 11095 ist ein Hybridleim mit nicht-veganen Beimengungen.</p>
<p>Anwendungsweise</p>	<p>Die Verarbeitungstemperatur liegt bei 28 – 32° C – ideal 30°. Vor der Umstellung auf einen anderen Etikettierklebstoff sollte die Etikettiermaschine sorgfältig gereinigt werden.</p> <p>AQUALINK 11095 ist mit Wasser abwaschbar, bei angetrocknetem Film mit warmem Wasser reinigen, bei Bedarf Klebstoffreste vorsichtig mechanisch entfernen.</p> <p>In original verschlossenen Gebinden möglichst bei Raumtemperatur, aber nicht unter +4° C, mindestens 8 Monate nach Produktionsdatum lagerfähig.</p>
<p>Materialverträglichkeit</p>	<p>Keine Unverträglichkeit bekannt</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>

Konzentrationsbestimmung	Entfällt		
Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Trüb	Bräunlich - Beige	
Form	Pastös		
Geruch	Charakteristisch		
Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen)	Nicht schäumend		
Phosphate	Entfällt		
Dichte (20 °C) kg/m³	950 - 1.150		
Konzentration	1 % in H ₂ O dest.	3 % in H ₂ O dest.	5 % in H ₂ O dest.
pH-Wert (1 %, 20 °C)	7,9 – 8,9	Entfällt	Entfällt
Leitwert (1 %, 20 °C) mS/cm	Entfällt	Entfällt	Entfällt
Festkörpergehalt	36,0 ± 2,0 % (Abbe-Refraktometer, 25° C)		
Viscosität	110.000 ± 50.000 mPa s (Brookfield: RVT, 7/20/25)		
Lagerstabilität	+ 5 °C bis + 30 °C — max. 8 Monate		
Biozidhinweis	Entfällt		
Gefahrenhinweis	EUH208 Enthält Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.		
Gefahrensymbole			
	ENTFÄLLT		
Besondere Hinweise	<p>PRODUKT UNBEDINGT VOR FROST SCHÜTZEN!</p> <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.