

EUROLUB WISCH & KLAR 1:100

Produkteigenschaften:	<p>Reinigungskonzentrat als Zusatz zum Waschwasser von Kfz-Scheiben- und Scheinwerferwaschanlagen im Sommerbetrieb. Meist reicht beim sommerlichen Betrieb von Kraftfahrzeugen speziell bei schnellen Fahrten auf Landstraßen und Autobahnen die Reinigungswirkung des Scheiben- und Scheinwerferwaschwassers alleine nicht aus, um die unter diesen Bedingungen auftretenden Verschmutzungen wie Insektenreste, Straßenstaub, Vogelkot, fettige Dieselabgase etc. so schnell und vollständig zu entfernen, dass keine den Fahrbetrieb störenden Sichtbeeinträchtigungen auftreten. Aus diesem Grunde ist es sinnvoll, dem Scheibenwaschwasser ein speziell für diese Zwecke entwickeltes Reinigungsadditiv zuzugeben. Unter diesen Aspekten wurde Wisch & Klar 1:100 entwickelt. In der vorgesehenen Anwendungskonzentration dem Scheiben- und Scheinwerferwaschwasser zugegeben, löst und entfernt das Produkt alle o.g. Verschmutzungen Rückstands- und schlierenfrei, so dass besonders bei Gegenlicht sowie nächtlichen Fahrten im Regen keinerlei Sichtbeeinträchtigungen durch Lichtstreuungen und Schlierenbildung mehr auftreten. Voraussetzung ist selbstverständlich, dass die Lippen der Wischergummis einwandfrei sind und die Wischer den vorgeschriebenen Anpressdruck aufweisen.</p>
Anwendung:	<p>Wisch & Klar wird dem Scheiben- und Scheinwerfer-waschwasser in einer Konzentration von 1 %, d.h. 1 Teil auf 99 Teile Wasser, zugesetzt. Eine Vormischung ist nicht erforderlich, vielmehr können der Reiniger und das Wasser nacheinander in den Behälter der Waschanlage gefüllt werden und mischen sich dort selbsttätig. Ein Fläschchen mit 40 ml Inhalt ist ausreichend für 4 Liter Scheibenwaschflüssigkeit. Das Produkt entwickelt nur wenig Schaum, so dass die Funktion der Scheibenwischerpumpe nicht beeinträchtigt wird.</p>
Lieferformen:	<p>Art.-Nr. 007865 250ml Kunststoff-Flasche</p>

<p>EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 www.eurolub.com, info@eurolub.com</p>	<p>Druckdatum: 08.09.2020, erstellt am 02.05.2018</p>
	<p>Referenz: Eurolub</p>
	<p>Name: 007865_TDS_DE</p>
	<p>Seite 1 von 2</p>

Technische Daten:	
Chemische Basis	Anionische und nichtionische Tenside, Farbstoffe und Konservierungsmittel
Inhaltsstoffe nach INCI in der Reihenfolge der Einsatzmenge	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Trisodium NTA, Isopropyl Alcohol, Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate, Propylenglykol-n-butylether, Acetic Acid, Parfum, Benzyl Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Colorant
Dichte	1,027
pH-Wert	a) Konzentriert 7,5 b) 1:100 mit Wasser 7,4
Kennzeichnung	Siehe Abschnitt 15 des jeweils aktuellen Sicherheitsdatenblattes
Allgemeine Hinweise	

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.