

## EUROLUB Wisch & Klar 1:100

**Kategorie:** Scheibenreinigerkonzentrate

**Produkteigenschaften:** 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.

**Anwendung:** 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 Scheiben-waschflüssigkeit. Das Produkt entwickelt nur wenig Schaum, so dass die Funktion der Scheibenwischerpumpe nicht beeinträchtigt wird.

**EAN:** Art.Nr. 00786 5      250 ml      4025377007861

**Lieferformen:** Art.Nr. 00205 1      100 x 25 ml Kunststoff-Fläschchen im Display

# PRODUKTINFORMATION

Art.Nr. 00786 5	12 x 250 ml	Kunststoff-Dosierflasche
-----------------	-------------	--------------------------



## Technische Daten:

<b>Chemische Basis:</b>	Anionische und nichtionische Tenside, Farbstoffe und Konservierungsmittel.
<b>Inhaltsstoffe nach INCI in der Reihenfolge der Einsatzmenge:</b>	Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Trisodium NTA, Isopropyl Alcohol, Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate, Propylenglykol-n-butylether, Acetic Acid, Parfum, Benzyl Alcohol, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Colorant
<b>Dichte:</b>	1,027 + 0,008 g/m <sup>3</sup>
<b>PH-Wert:</b>	a) konzentriert: 7,5 + 0,5 b) 1:100 mit Wasser verdünnt: 7,4 ± 0,5
<b>Kennzeichnung:</b>	Siehe Abschnitt 15 des jeweils aktuellen EG-Sicherheitsdatenblattes.
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	

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.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 - 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 <a href="http://www.eurolub.de">www.eurolub.de</a> , <a href="mailto:info@eurolub.de">info@eurolub.de</a>	Druckdatum: 03.04.2013, erstellt am 25.04.2007
	Autor: GD
	Name: Wisch & Klar 1-100 PI(D).docx
	Seite 2 von 2