



## RAVENOL Sommerscheibenreiniger



ART.-NR. 1360080

1 L | 1360080-001  
5 L | 5L |  
1360080-005

**SPEZIFIKATIONEN** POLYCARBONATSTREUSCHEIBEN UND  
FÄCHERDÜSEN (TEMP. ?0 ?C) UBA-NR. 07040042

**RAVENOL Sommerscheibenreiniger 1: 10** ist ein Zusatzmittel für die Scheibenwasch- und Scheinwerferwaschanlage bei Kraftfahrzeugen mit Orangenduft.

**RAVENOL Sommerscheibenreiniger 1: 10** sorgt für streifenfreie Sicht bei Regen, Nacht und Gegenlicht. Es reinigt Scheiben gründlich von Silikon-, Fettrückständen und anderen Verschmutzungen. Es wird aus einem Gemisch anionischer Tenside, Konservierern sowie Duft- und Farbstoffen hergestellt.

**RAVENOL Sommerscheibenreiniger 1: 10** eignet sich zur Entfernung von Straßenverschmutzungen, Insektenresten u. beseitigt Schlieren- und Streifenbildung aus Verbrennungsrückständen vorausfahrender Fahrzeuge.

## Anwendungshinweis

**RAVENOL Sommerscheibenreiniger 1: 10** je nach Verschmutzung und Verdünnung im Mischungsverhältnis bis 1:10 mit sauberem Wasser mischen und in die Scheibenwaschanlage füllen.

**Dosierung:** 500 ml auf 5L Wasser

**RAVENOL Sommerscheibenreiniger 1: 10** kann bei stark verschmutzten Scheiben sowie zur Scheibengrundreinigung auch nur leicht verdünnt eingesetzt werden.

**RAVENOL Sommerscheibenreiniger 1: 10** ist in jedem Verhältnis in Wasser klar löslich.

**Sicherheitshinweise:** Darf nicht in Hände von Kinder gelangen. Augen- und Hautkontakt vermeiden. Bei Augenkontakt mit viel Wasser spülen.

## Klassifizierungen

**Spezifikationen:** Polycarbonatstreuscheiben und Fächerdüsen (Temp. ?0 ?C)

UBA-Nr. 07030043

## Eigenschaften

**RAVENOL Sommerscheibenreiniger 1: 10** bietet:

- Gute Reinigungsleistung
- Lackverträglichkeit
- Hartwasser-Stabilität
- Fächerdüseneignung



Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Form		flüssig	-
Farbe		orange	visuell
Geruch		orange	-
Dichte bei 20°C	kg/m <sup>3</sup>	1003	EN ISO 12185

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahme auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

Stand: 04. September 2019