

## Scheibenreinigerkonzentrat

1:100

### Eigenschaften:

- Hochkonzentrierter Reinigungszusatz für die Scheibenwaschanlage
- Entfernt schnell und zuverlässig alle hartnäckigen Verschmutzungen wie Insekten, ölige Filme und Wachse
- Erzeugt keine Spannungsrisse in modernen Kunststoff-Scheinwerfern.
- Schlierenfreie Reinigung, dadurch werden gefährliche Streulichteffekte bei Regen, Dunkelheit und Gegenlicht vermieden
- Im Winter auch mit handelsüblichen Frostschutzmitteln mischbar
- Mit Pfirsich-Duft

Gebinde	Artikelnummer:
32 ml	40 27289 00433 4
250 ml	40 27289 00373 3

### Einsatzgebiete:

Für alle Scheibenwaschanlagen

### Anwendung:

Zur Entfernung starker Verschmutzungen den Inhalt im Verhältnis 1:100 mit Wasser verdünnen und in die Scheibenwaschanlage füllen.

Zur Entfernung leichter Verschmutzungen den Inhalt im Verhältnis 1:200 mit Wasser verdünnen und in die Scheibenwaschanlage füllen.

### Hinweis zur Verwendung der 250ml-Flasche:

Durch Drücken der Flasche wird der Spardosierer gefüllt. Geben Sie den Inhalt zum Scheibenwischwasser. Bei starker Verschmutzung mit 2,5 Liter (entspricht Mischverhältnis 1:100) bei leichter Verschmutzung mit 5 Liter Wasser (entspricht Mischverhältnis 1:200) mischen.

### Wichtige Hinweise – Nichteinhaltung kann zu Schäden führen!

Unsere Produkte sind für die angegebenen Einsatzgebiete vorgesehen. Will der Anwender unsere Produkte anderweitig nutzen, muss er selbst prüfen, ob sich das Produkt für diese Nutzung eignet und dafür zugelassen ist. Wir können nur Gewähr leisten für die angegebenen Spezifikationen. Änderungen der Spezifikationen sind möglich. Wenn wir bestimmte Anwendungsbeispiele für unsere Produkte zeigen, können diese in kontrollierten Umgebungsbedingungen durchgeführt worden sein – daher können die Ergebnisse in einer anderen, individuellen Umgebung anders ausfallen. Sprechen Sie uns bei Fragen zu den Produkten und Anwendungsbeispielen an! Vor allem bei Nutzung, Lagerung und Entsorgung von Produkten müssen immer die gesetzlichen und behördlichen Vorschriften, unsere Vorgaben und die Vorgaben der Hersteller genau eingehalten werden. Lesen Sie dafür besonders sorgfältig insbesondere die Benutzungs-, Betriebs- und Wartungsanleitungen. Gefahrenhinweise sind strikt zu befolgen. Bei Überlassung der Produkte an Dritte, müssen diese entsprechend informiert und ihnen die zum Produkt gehörenden Unterlagen wie Anleitungen, Datenblätter und Gefahrenhinweise zur Verfügung gestellt werden.