

## Scheibenklar Winterkonzentrat -60

### Konzentrat mit Citrusduft

(methanolfrei)



#### Beschreibung/Description:

**Scheibenklar Winterkonzentrat -60°C** Konzentrat ist ein auf Alkoholen basierender Scheibenwaschzusatz mit Frostschutz und Reinigungskomponenten. Das Einfrieren der Scheiben- und Scheinwerferwaschanlage wird verhindert.

Bewirkt in Abhängigkeit von der Menge des Zusatzes eine Absenkung des Gefrierpunktes der Waschflüssigkeit. Entfernt mühelos Schmutz im Straßenverkehr bei allen Wetterverhältnissen und sorgt immer für klare Sicht. Lacke und Gummi werden nicht angegriffen.

Scheibenklar Winterkonzentrat -60°C ist für herkömmliche Glassorten sowie für Polycarbonatscheiben und Fächerdüsen geeignet. Fächerdüsen eignet bis zu einem Mischungsverhältnis von bis -15°C Aussentemperatur.

#### Anwendung/Application:

Mischungstabelle		
Anteile Frostschutz	Anteile Wasser	Frostschutz bis ca.
1 Teil	0 Teile	-60°C
1 Teil	1 Teil	-20°C
1 Teil	2 Teile	-14°C

#### Anwendung: Sommerhalbjahr

Scheibenklar Winterkonzentrat -60°C Konzentrat ist auch im Sommer einsetzbar. Hier genügt ein Teil auf 5 - 10 Teile Wasser, um eine Netz Wirkung und schlierenfreie Reinigung der Frontscheibe zu erzielen.

#### Inhaltsstoffe:

- **Frostschutz-Scheibenklar -60°C** Konzentrat enthält ein Gemisch aus Alkoholen, Glycolen, Tenside, Farbstoffe und Duftstoff Citrus.
- Farbe: blau
- Geruch: Citrus
- UN-Nr. 1987
- WGK: -1-
- GGVEB / ADR: Klasse 3 / Verp.- Gruppe: III

\* Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.