



## SCHEIBENREINIGER

# ADDINOL SCREEN WASH -60°C

### PRODUKTCHARAKTERISTIK

ADDINOL Screen Wash -60°C ist ein Scheibenreinigerkonzentrat mit Frostschutz bis -60°C und frischem Duft.

### ANWENDUNGSBEREICHE

- Hervorragend geeignet als Reinigungs- und Frostschutzmittel für die Kfz-Scheibenwaschanlage.
- Ganzjähriger Einsatz.

### BEZUGSMÖGLICHKEIT

Lieferung vorzugsweise in 30 Liter, 5 Liter und 1 Liter Gebinden.

### SICHERHEITSHINWEIS

Entzündlich – bitte umseitige Sicherheitsratschläge sowie Angaben auf dem Sicherheitsdatenblatt beachten!

ADDINOL Screen Wash -60°C ist ein Scheibenreinigerkonzentrat, das vor der Verwendung entsprechend der nachfolgenden Mischungstabelle mit Wasser gemischt werden kann:

Mischungsverhältnis (Vol.Anteil)		Frostschutz °C
Screen Wash -60°C	Wasser	
1	2	-10
1	1	-20
2	1	-30
Pur	0	-60

### EIGENSCHAFTEN

- Temperaturbeständig
- Frostschutz einstellbar
- Verträglich mit handelsüblichen Kunststoffen
- Auf Basis von Ethanol und Ethylenglykol
- Ausgewogener Reinigungszusatz

### VORTEILE FÜR DEN ANWENDER

- Bis -60°C (unverdünnt)
- Ganzjahreseinsatz – verhindert schnelles Nachver-eisen und Beschlagen gereinigter Scheiben
- Für Polycarbonat und Fächerdüsen geeignet
- Schlierenfreie Sicht
- Biologisch gut abbaubar



# ADDINOL SCREEN WASH -60°C

## SPEZIFIKATIONEN UND TYPISCHE PRODUKTDATEN

Merkmal	Prüfbedingung/Einheit		Screen Wash -60°C	Prüfung nach
Aussehen			Klare Flüssigkeit	visuell
Farbe			blau	visuell
Geruch			fruchtig	Olfaktorisch
Frostschutz bis			-60°C (siehe Tabelle)	
Dichte	bei 20°C	kg/m <sup>3</sup>	915	DIN 51757
Flammpunkt	COC	°C	23	DIN EN ISO 2529
pH-Wert			8	DIN 51369

**ADDINOL Screen Wash -60°C ist als Scheibenreinigerkonzentrat ist ein entzündlicher Stoff.**

**Beim Umgang mit Scheibenreiniger sind folgende grundsätzliche Regeln zu beachten:**

- **Es darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.**
- **Behälter an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.**
- **Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen.**

**Detaillierte sicherheitstechnische und toxikologische Angaben sowie Handhabungshinweise entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.**

### ADDINOL - Die Spezialisten für Hochleistungs-Schmierstoffe

Wir von ADDINOL entwickeln und produzieren über 600 Hochleistungs-Schmierstoffe der neuen Generation. Dazu gehören Automotive Schmierstoffe für höchste Anforderungen und bahnbrechende Entwicklungen für industrielle Anwendungen. Durch unser weltweites Vertriebsnetz auf allen Kontinenten profitieren unsere Kunden von der stets gleich bleibend hohen Qualität der ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe, unserem Know-how und der individuellen Beratung unserer kompetenten Experten. Unser Unternehmen ist weltweit aktiv. ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe werden international in über 90 Ländern vertrieben.

Die Angaben in dieser Produktinformation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der technischen Anwendungsmöglichkeiten kann jedoch daraus keine Verbindlichkeit für die Eignung im Einzelfall abgeleitet werden. Der Anwender ist gehalten, vor Einsatz des Produktes insbesondere die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten. Detaillierte sicherheitstechnische und toxikologische Angaben sowie Handhabungshinweise zum jeweiligen Produkt entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern. Hochleistungs-Schmierstoffe von ADDINOL werden ständig weiterentwickelt. Daher behält sich die ADDINOL Lube Oil GmbH das Recht vor, alle technischen Daten in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für weitere Informationen zum Produkt und dessen Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren anwendungstechnischen Dienst.