

PRODUKTINFORMATION

TECTROL

SCHEIBENFROSTSCHUTZ

Scheibenfrostschutzkonzentrat -60 °C

TECTROL SCHEIBENFROSTSCHUTZ ist ein Konzentrat -60 °C für Scheiben und Scheinwerferreinigungsanlagen, das ganzjährig eingesetzt werden kann.

TECTROL SCHEIBENFROSTSCHUTZ erfüllt die VW-Norm TL 521 64 und die ÖNORM V 5124, es ist hervorragend für Scheibenwaschanlagen mit Fächerdüsen geeignet. Polycarbonatscheiben werden nicht angegriffen.

TECTROL SCHEIBENFROSTSCHUTZ ist eine auf Basis Bio-Ethanol hergestellte hellblaue, transparente Flüssigkeit mit angenehm frischem Citrusduft. Scheiben werden gründlich und ohne Schlieren gereinigt

TECTROL SCHEIBENFROSTSCHUTZ gewährleistet Gefrierschutz in Scheibenwaschanlagen, wirkt entfrostdend und reinigend. Unverdünnt aufgespritzt hilft es auch vereiste Scheiben aufzutauen. Bei entsprechender Verdünnung ganzjährig einsetzbar.

Vorteil	Nutzen
Konzentrat bis -60 °C	Kann pur als Scheibenenteiser verwendet werden
Konzentrat bis -60 °C	Hohe Ergiebigkeit, auch bei Mischungen von 1:1 Frostschutz bis -20°C



PRODUKTINFORMATION

TECTROL

SCHEIBENFROSTSCHUTZ

Scheibenfrostschutzkonzentrat -60 °C

Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
Dichte bei 20°C	0,928 g/ml	DIN 51 757
Pourpoint	- 60 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	29 °C	DIN ISO 2592
Farbe	blau	visuell

Mischungsverhältnis

TECTROL SCHEIBENFROSTSCHUTZ	Wasser	Frostschutz bis
2 Teile	1 Teil	bis -30°C
1 Teil	1 Teil	bis -20°C
1 Teil	2 Teile	bis -10°C
1 Teil	4 Teile	Sommer

Spezifikationen

- » ÖNORM V 5124
- » VW TL 521 64

Anwendungsempfehlungen

- Behälter dicht geschlossen halten.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.



Die Sparte Energie der BayWa AG investiert in Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

BayWa Shop: <https://www.baywa.de/de/pp-1017934>

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Energie
Technischer Einkauf Schmierstoffe
Telefon: +49 89 9222-2039

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 03.05.24 Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter