

Produktinformation

TECTROL COOLPROTECT S

Kühlerschutzmittel für Verbrennungsmotoren auf Basis von Ethylenglykol. Frei von Silikat, Borat, 2-Ethylhexansäure, Nitrit, Amin und Phosphat

TECTROL COOLPROTECT S ist ein Kühlerschutzmittel für Verbrennungsmotoren in Pkw und Nutzfahrzeugen auf Basis von Ethylenglykol.

Die hochwirksame Additivtechnologie sorgt für ausreichenden Kälteschutz im Winter und schützt zuverlässig vor Ablagerungen, Kavitation und Korrosion. Dichtungen, Kunststoffe und Schlauchleitungen werden geschont.

TECTROL COOLPROTECT S ist frei von Silikat, Borat, 2-Ethylhexansäure, Nitrit, Aminen und Phosphat.

Die speziellen Produkteigenschaften ermöglichen höchsten Schutz aller im Kühlsystem vorhandenen Werkstoffe.

TECTROL COOLPROTECT S hat keinen Langzeitschutz. Wir empfehlen einen Wechsel des Kühlmittels nach spätestens 3 Jahren oder nach 200.000 km bei Nfz bzw. 100.000 km bei Pkw. Je nachdem was zuerst erreicht wird.

Vorteil	Nutzen
Spezielle Additivtechnologie (OAT)	Schutz vor Ablagerungen und Korrosion
Rationalisierungsorte	Bestens geeignet für den gemischten Fuhrpark
Hohe Dichtungsverträglichkeit	Schützt die Bauteile vor Ablagerungen

TTECTROL COOLPROTECT S

Kühlerschutzmittel für Verbrennungsmotoren auf Basis von Ethylenglykol. Frei von Silikat, Borat, 2-Ethylhexansäure, Nitrit, Amin und Phosphat

Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kenntwert	typischer Wert	Prüfmethode
Dichte bei 20°C	1,118	DIN 51 757
Flammpunkt	111 °C	DIN ISO 2592
Kochpunkt	>160 °C	ASTM D 1120
pH-Wert	8,4	ASTM D 1287
Farbe	blau	visuell
Wassergehalt	max. 5.0 %	ASTM 1123

Mischungsverhältnis

Anteil Konzentrat	Anteil Wasser	Frostschutz bis
1	2	Min. -18°C
1	1,5	Min. -26°C
1	1	Min. -38°C

Spezifikationen

- » AFNOR NF R 15-601
- » AS 2108-2004
- » ASTM D 1384/D 3306
- » BS 6580
- » SAE J1034

Anwendungsempfehlungen

Wir empfehlen, die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten.

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Wärme | Mobilität
Tel.: +49 89 9222-2039
E-Mail: tectrol@baywa.de

Herausgebende Stelle:
AGRAVIS Raiffeisen AG
30916 Isernhagen
Energie, Schmierstoffe
Tel.: +49 511 8075-3254

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 24.10.2025. Vorherige Ausgaben sind un- gültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/datenblaetter/suche.