



# PRISTA® ANTIFREEZE

## FLUIDE PENTRU AUTOVEHICULE

### Descriere si aplicatii

Antigelul Prista®Antifreeze este un lichid de racire destinat utilizarii pe parcursul intregului an, formulat din etilenglicol si un pachet de aditivi special selectati, fara silicati, pe baza de acizi organici (mono si dicarboxilici). Antigelul Prista®Antifreeze este conceput pentru a furniza protectie impotriva inghetului, supraincalzirii si coroziunii motoarelor cu ardere interna. El este recomandat autoturismelor, camioanelor, autobuzelor, vehiculelor de teren, motoarelor stationare, etc. Este un produs gata preparat si poate fi utilizat fara dilutie cu apa.

Antigelul Prista®Antifreeze garanteaza o protectie la inghet la temperaturi ambientale de pana la minus 40°C\*.

\*Aceasta temperatura este valoarea medie a valorii temperaturii initiale de cristalizare si valoarea punctului de curgere. Valoarea exacta a temperaturii de congelare se determina intr-un laborator. Valori aproximative pot fi obtinute si cu ajutorul refractometrelor si aerometrelor calibrate pentru lichide de racire pe baza de etilenglicol.

### Specificatii

BS	6580
ASTM	D 3306

### Caracteristici tipice

Parametri	Metoda de testare	Valori tipice
Aspect	Vizual	Lichid limpede
Culoare	vizual	Albastru deschis
Densitate relativa la 15.5°C	ASTM D 1122	1.07
Punct initial de cristalizare, °C	ASTM D 1177	minus 37
pH	ASTM D 1287	8.5
Proprietati de spumare** - Volumul spumei, ml - Timpul de spargere, s	ASTM D 1881	10 0
Pierderi prin coroziune** - Pierdere in masa, mg/specimen - Cupru - Aliaj de lipit - Alama - Otel - Fonta - Aluminiu	ASTM D 1384	1 5 1 1 1 1

\*\* masurat la 67 %v/v antigel in apa distilata

Nota: Informatiile furnizate in datele tipice nu constituie o specificatie, dar aceste valori se bazeaza pe productie curenta si pot fi afectate de tolerantele admisibile de productie. Dreptul de a face modificari este rezervat

### Sanatate, securitate, transport si depozitare

Pe baza informatiilor actuale disponibile, acest ulei nu este de asteptat sa produca efecte adverse asupra sanatatii atunci cand este utilizat in scopul pentru care a fost recomandat. Fisa cu date de securitate este disponibila la cerere.