



# PRISTA® ANTIFREEZE

## SPECIÁLIS FOLYADÉK KÖZLKEDÉSI ESZKÖZÖKHÖZ

### Termékleírás és alkalmazási terület

A PRISTA® ANTIFREEZE fagyálló/hűtőfolyadék egész évben használható, etilén-glikolból és szerves (mono- és dikarbonsav) alapú szilikátmentes adalékok megfelelő keverékéből készül.

A PRISTA® ANTIFREEZE védelmet nyújt fagyás, túlmelegedés és korrózió ellen a belsőégésű motorokban. Alkalmos személygépkocsikhoz, teherautókhoz, buszokhoz, terepjárókhoz és stabil motorokhoz stb. A felhasználásra kész termék vízzel hígítás nélkül is használható.

A PRISTA® ANTIFREEZE mínusz 40C \*-os környezeti hőmérsékleten garantálja a fagyvédelmet.

\* Megjegyzés - Ez a hőmérséklet a kezdeti kristályosodási hőmérséklet és a dermedéspont átlagértéke. A fagyási hőmérséklet pontos értékét laboratóriumban határozzák meg. A hozzávetőleges értékeket etilén-glikol alapú hűtőközegekhez kalibrált refraktométerekkel és hidrométerekkel lehet mérni

### Specifikációk

BS	6580
ASTM	D 3306

### Tipikus jellemzők

Paraméter	Módszer	Tipikus értékek
Kinézet	Vizuális	Tiszta folyadék
Szín	Vizuális	világoskék
Relatív sűrűség 15,5 ° C-on	ASTM D 1122	1.07
Kezdeti kristályosodási pont, ° C	ASTM D 1177	- 37
pH	ASTM D 1287	8.5
Habzási tulajdonságok *	ASTM D 1881	
- Habtérfogat, ml		10
- Törési idő, s		0
Korróziós vizsgálat üvegedényben *	ASTM D 1384	
- Fogyás, mg / minta		
- Réz		1
- Ón		5
- Sárgaréz		1
- Acél		1
- Öntöttvas		1
- Alumínium		1

\* desztillált vízben mért 67 térfogat% hűtőközeggel

**Fontos megjegyzés:** A tipikus értékek tájékoztató információkat tartalmaznak, a késztermék paramétereit befolyásolhatják gyártás során megengedhető szabványos tűrések. A változtatás jogát fenntartjuk

### Egészség, biztonság és kezelése

A jelenleg rendelkezésre álló információk alapján a termék várhatóan nem gyakorol kedvezőtlen hatást az egészségre, ha azt rendeltetésszerűen használják.

A termékkel kapcsolatos további információkért, a biztonsági adatlapért, a tárolás és eltarthatóság feltételeiért kérem látogasson el a [www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com) címre