

PRISTA® ANTIFREEZE-concentrate

SPECIÁLIS FOLYADÉK KÖZLEKEDÉSI ESZKÖZÖKHÖZ

Termékleírás és alkalmazási terület

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

A PRISTA® ANTIFREEZE - concentrate védelmet nyújt fagyás, túlmelegedés és korrózió ellen a belsőégésű motorokban. Alkalmas személygépkocsikhoz, teherautókhöz, buszokhoz, terepjárókhöz és stabil motorokhoz stb. Csak megfelelő vízzel való hígítás után szabad használni.

A jó és tartós korrózióvédelem érdekében a PRISTA® ANTIFREEZE - concentrate desztillált vízben történő koncentrációjának legalább 33 térfogatszázalékos használata ajánlott. A tipikus vízhígítási arány 1: 1, amely védelmet nyújt a fagyás ellen mínusz 40C*-os környezeti hőmérsékleten, és ez biztosítja az optimális motorhűtést.

A PRISTA® ANTIFREEZE concentrate 70% -nál nagyobb koncentrációjú keverékeinek használata nem ajánlott.

Az alábbi táblázat összefoglalja a PRISTA® ANTIFREEZE - concentrate desztillált vízben történő különböző hígításait és a megfelelő "Fagyás elleni védelem" elérése érdekében:

PRISTA® Antifreeze Conc.,% v/v	Desztillált vagy lágy víz,% v / v	Fagyás elleni védelem hőmérsékletig *, ° C
33	67	- 17
40	60	- 25
50	50	- 40
60	40	- 55
70	30	- 70

*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	kék
Relatív sűrűség 15,5 ° C-on	ASTM D 1122	1.12
Kezdeti kristályosodási pont, ° C	ASTM D 1177	mínusz 37
pH **	ASTM D 1287	8.5
Habzási tulajdonságok *** - Habtérfogat, ml - Törési idő, s	ASTM D 1881	10 0
Korróziós vizsgálat üvegedényben *** - Fogyás, mg / minta - Réz - Ón	ASTM D 1384	1 5



- Sárgaréz		1
- Acél		1
- Öntöttvas		1
- Alumínium		1

** Megjegyzés: 50% v / v fagyálló koncentrátum desztillált vízben mérve

*** Megjegyzés: 33% v / v fagyálló koncentrátum desztillált vízben mérve

Fontos megjegyzés: A tipikus értékek tájékoztató információkat tartalmaznak, a késztermék paramétereit befolyásolhatják a 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 rendeltetésszerűen használják.

A termékkel kapcsolatos további információkért, a biztonsági adatlap, a tárolás és eltarthatóság feltételeiért, kérem látogasson el a www.prista-oil.com címre