

Technický list

Předmět technického listu: *Flamix Global C*

Flamix Global C je směsí etylénglykolu, barviv, stabilizátoru, vody a inhibitoru koroze.

Charakteristika produktu:

Hekra Flamix Global C je koncentrovaná chladicí kapalina s dlouhodobou výměnnou lhůtou určena do spalovacích motorů včetně motorů hliníkových a slitinových. Celoročně chrání chladicí systém motorového vozidla před poškozením mrazem, před korozi a před tvorbou usazenin. Nenarušuje pryže. Neodpařuje se. Neobsahuje dusitany, aminy a fosfáty. Zaručuje velmi dobrý převod tepla. Flamix Global C plně nahrazuje chladicí kapaliny vyrobené na bázi 1,2-ethylénglykolu (glykolu).

Použití: Flamix Global C je využíváný všeobecně pro chladicí systémy. Při styku s lakovaným povrchem nutno umýt vodou. Nepoškozuje kovové materiály.

Doporučená doba výměny: 36 měsíců.

Vzhled produktu: Kapalina modro/zelené barvy.

Technické parametry produktu:

Skupenství	kapalné
Barva	modrá, zelená
Bod tání/bod tuhnutí	-37°C
Bod varu/počáteční bod varu	> 170°C
Hořlavost	třída nebezpečnosti IV, třída požáru B
Bod vzplanutí	> 110°C
pH	7-9 neředěno
Rozpustnost ve vodě	rozpustný
Hustota	1,11 - 1,14 g/cm ³

Tabulka ředění:

Bod mrznutí °C	-37	-27	-18
Objem. díly vody	1	1,5	2
Objem. díly Flamix C	1	1	1

Tolerance teplot při ředění je +/- 2°C.

Specifikace/Normy:

VW/PORSCHE/AUDI/SKODA/SEAT TL 774 C; ASTM D 1384; STN 66 8910; PN-C-4007:2000; MERCEDES DBL 7700; CHRYSLER MS-9176; OPEL- GM QL 130100; FORD ESDM97B49-A, WSS-M97B44-C; MAN 324; GM US 6277 M; BMW N 600 69.0; VOLVO (REG. N260).

Skladování:

Chraňte před teplem a přímým slunečním zářením.