

Technický list

Předmět technického listu: *Flamix Global D*

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

Charakteristika produktu:

Hekra Flamix Global D 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. Výměnná lhůta této kapaliny je 5 let. Nenarušuje pryže. Neodpařuje se. Neobsahuje dusitany, aminy, fosfáty a křemičitany. Zaručuje velmi dobrý převod tepla. Flamix Global D plně nahrazuje chladicí kapaliny vyrobené na bázi 1,2-ethylénglykolu (glykolu).

Použití: Flamix Global D se používá pro chladicí systémy nejmodernějších spalovacích motorů na bázi hliníku a slitin. Při styku s lakovaným povrchem nutno umýt vodou. Nepoškozuje kovové materiály.

Doporučená doba výměny: 60 měsíců.

Vzhled produktu: Flamix Global D je kapalina růžové barvy.

Technické parametry produktu:

Skupenství	kapalné
Barva	růžová
Bod tání/bod tuhnutí	-37°C (ve směsi s vodou 1:1)
Bod varu/počáteční bod varu	> 170°C
Hořlavost	třída nebezpečnosti IV
Bod vzplanutí	> 110°C
pH (ve směsi s vodou 1:1)	7 - 9
Hustota (g/cm ⁻³)	1,110 - 1,140
Rozpustnost ve vodě (g.l ⁻¹)	rozpustný
Rozpustnost v rozpouštědlech (g.l ⁻¹)	alkohol, eter

Tabulka ředění:

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

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

Specifikace/Normy:

VW/PORSCHE/AUDI/SKODA/SEAT TL 774 D/F; ASTM D 1384; STN 66 8910; MAN 324 SNF; MB 325.3; FORD ESE M97B49-A, WSS-M97B44-D, ESD M97B49-A; RENAULT 41-01-00; CHRYSLER MS 9176; OPEL GM QL 130100; JOHN DEERE H 24 B1/C1; VOLVO (REG. N DEUTZ/MWN 0199-2091 2 Auflage (C.W.) 260).

Skladování:

Chraňte před teplem a přímým slunečním zářením. Větráný sklad.