



Detail produktu

Fridex G plus, chladicí kapalina, 1 l

Moderní chladicí kapalina Fridex G PLUS obsahuje inhibitory koroze na bázi organických kyselin a jejich solí. Jeho jedinečné antikorozní vlastnosti chrání chladicí systém po celou dobu životnosti této kapaliny, životnost Fridex G PLUS je garantovaná na 5 let provozu.

Mrazuvzdorná kapalina Fridex G Plus je vhodná pro všechny typy celohliníkových motorů. Fridex G PLUS je mísitelný s originální chladicí kapalinou ŠKODA G 12+. Produkt je certifikovaný akreditovanou zkušební laboratoří 1152.1.

Fridexy G Plus jsou nemrzoucí fialové kapaliny na bázi 1,2 - ethandiolu s obsahem organických inhibitorů koroze. Fridexy G Plus jsou mísitelné s vodou v každém poměru. Obsahují chuťové přísady zabraňující požití. Fridex G Plus je hořlavá kapalina. Fridexy G Plus -20 °C a -40 °C nejsou hořlavými kapalinami ve smyslu ČSN 65 0201.

Fridexy G Plus odpovídají požadavkům norem VW TL 774 D/F, MAN 324 SNF, BS 6580:1992, ASTM D 3306, JIS K 2234 (2006). Jsou vhodné pro všechny typy motorů, především celohliníkové. Neobsahují dusitaný, fosfáty, aminy ani silikáty. Zaručují velmi dobrý převod tepla.

Použití

Fridex G PLUS je schválen pro automobily Škoda Superb, Octavia, Fabia, Roomster a značky Audi, Seat, VW. Naředěný Fridex G PLUS plňte do čistého chladiče. Lak při potřísnění ihned omyjte vodou. Fridex G PLUS se používá ředěný destilovanou vodou nebo kvalitní pitnou vodou na požadovaný bod tuhnutí. Fridex G PLUS: voda = bod tuhnutí ve °C = bod varu: 1 : 2 = -18°C = 105 °C 1 : 1,5 = -27 °C = 108 °C 1 : 1 = -38 °C = 110 °C (Poznámka: Tolerance teplot +/-2°C).

Vzhled

FRIDEX G PLUS je čirá kapalina fialové barvy. Je to směs 1,2-ethandiolu (monoethylenglykol = MEG = Ethan-1,2-diol = ethylenglykol) s organickými inhibitory koroze, stabilizátorem, odpěňovadlem a přísadou proti požití. Neobsahuje dusitaný, fosfáty, aminy ani silikáty.

EAN:	8591522310118
Obj. číslo:	481170
Výrobce:	Velvana
Značka:	Velvana
Hmotnost	1,2 kg
Url produktu:	https://www.bal.cz/fridex-g-plus-chladici-kapalina-1-l