

ADECO® FRIZANTIN G12+

Opis proizvoda:

ADECO® FRIZANTIN G12+ koncentrovana rashladna tečnost fluorescentno roza boje na bazi monoetilenglikola, namenjena najnovijoj generaciji motornih vozila, sa rashladnim sistemima proizvedenim na bazi aluminijuma i lakih metala, koja se pre upotrebe mora razblažiti vodom.

Namena:

ADECO® FRIZANTIN G12+ obezbeđuje maksimalnu moguću zaštitu od smrzavanja zimi i pregrevanja leti. Pruža poboljšanu zaštitu od korozije svih metalnih, a posebno aluminijumskih delova, spojnica, creva, plastičnih delova hladnjaka i sličnog.

Sprečava stvaranje pene i pojavu naslaga kamenca. Garantuje poboljšani prenos toplote, što obezbeđuje posebnu fleksibilnost motora i maksimalnu pouzdanost korisnicima. Pogodan je za upotrebu u otvorenim i zatvorenim rashladnim sistemima. Ne sadrži nitrite, amine, fosfate, borate i silikate.

Poseban paket aditiva dokazano obezbeđuje produžen interval zamene rashladne tečnosti od najmanje **pet godina**, odnosno 650.000 km (8.000 časova rada) kod teških teretnih vozila, 250.000 km (2.000 časova rada) kod putničkih i lakih komercijalnih vozila, kao i 32.000 časova rada (6 godina) kod stacionarnih motora.

Glavne prednosti:

- produžen interval zamene, najmanje 5 godina;
- ograničen gubitak korozionih inhibitora - manje od 10%, obezbeđuje maksimalnu korozionu zaštitu svih delova motora i rashladnog sistema vozila;
- superiorna i maksimalna zaštita aluminijuma i aluminijumskih delova, spojnica, creva i plastičnih delova hladnjaka;
- nova tehnologija garantuje poboljšani prenos toplote;
- produžava radni vek vodene pumpe u proseku za 50%;
- pruža maksimalnu pouzdanost korisnicima.

Uputstvo za upotrebu:

Rashladni sistem potpuno isprazniti, isprati i napuniti mešavinom vode i Adeco Frizantina G12+ prema priloženoj tabeli mešanja.

| | |
|-----------------------------|------------|
| ADECO FRIZANTIN G12+ | 50% |
| Razblaženje vodom | 1 : 1 |
| Temperatura mržnjenja | - 38 °C |

Fizičko-hemijska svojstva:

| | Adeco Frizantin G12+ 100% |
|---|----------------------------------|
| Sadržaj pepela | 1.120 % w/w tip. |
| Nitriti, amini, fosfati, borati, silikati | ne sadrži |
| Boja | roze flouroscentna |
| Specifična gustina, 20°C | 1.113 tip. |
| Tačka ključanja | 174°C tip. |
| | |
| | 50% razblaženje |
| pH | 8.85 |
| Tačka smrzavanja | -38°C tip. |
| Specifična gustina, 20°C | 1.068 tip. |
| Tačka ključanja | 109 |
| Tačka ključanja | 107°C tip. |
| Uticaj na nemetale | nema |

Odgovara specifikacijama:

SRPS H.Z2.010 Tip 1; ASTM D3306 Tip 1; BS 6580; AFNOR NF R15-601; VW/Audi/Seat/Škoda/Porsche TL 774-D/F (G12/G12+); Ford WSS M97B44-D/E; MB 325.3; MAN 324 Type SNF.

Pakovanje: 1 kg, 1 l, 3 l, 60 l, 220 kg, 1000 l