

Alycol Cool concentrate

antifriz koncentrat



Alycol Cool koncentrat je koncentrisana antifriz rashladna tečnost roze boje na bazi monoetilen-glikola, i sadrži aditiv za sprečavanje korozije. Ne sadrži nitrite, amine, silikate, borate niti fosfate, i podesna je za punjenje rashladnih sistema kod motora sa unutrašnjim sagorevanjem. Alycol Cool koncentrat se može kombinovati sa antifriz rashladnim tečnostima na bazi monoetilen-glikola i monopropilen-glikola bez ikakvih ograničenja. *Alycol Cool koncentrat je kompatibilan sa tvrdom vodom, i može se, u odgovarajućoj razmeri, mešati čak i sa vodom sa česme pre punjenja rashladnog sistema, tako da rastvor ima koncentraciju 33-55 % (V/V). Ova rashladna tečnost je otporna na tvrdi vodu koja sadrži maksimalnu koncentraciju kalcijum hlorida (CaCl₂) od 500 ppm. Podaci za razređivanje:

| Konc. | Voda % | Zaštita od smrzavanja |
|-------|--------|-----------------------|
| 12 | 88 | -5 |
| 25 | 75 | -12 |
| 33 | 67 | -18 |
| 50 | 50 | -36 |
| 60 | 40 | -54 |

Oblast primene



Rashladni sistemi kod putničkih i komercijalnih vozila, poljoprivrednih i građevinskih mašina

Osobine i prednosti

Dobra zaštita od korozije

Sastav prilagođen primeni

Kompatibilno sa građevinskim materijalima

Formira stabilan podmazujući film na unutrašnjoj površini rashladnog sistema omogućavajući njegovu dugotrajnost

Zaštita od kavitacija i sedimentiranja mulja

Nema oštećenja plastičnih i gumenih delova rashladnog sistema

Specifikacije i potvrde

BS 6580:2010
ASTM D 3306

Alycol Cool concentrate

antifriz koncentrat



Karakteristike

| Karakteristike | Tipične vrednosti |
|--|-------------------|
| Vizuelno | rózsaszín |
| Gustina na 15°C [g/cm ³] | 1,114 |
| ASTM D 1123-99(2003) [% (m/m)] | 4,7 |
| ASTM D 1287-91(2002) | 8,4 |
| DIN 51423 2.:1975 | 1,43 |
| ASTM D 1121-98(2003) [ml 0,1M HCl/10 ml] | 3,0 |

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

Upute o čuvanju i rukovanju

Čuvati u originalnom pakovanju, zatvoreno, odvojeno od hrane, na mestu zaštićenom od vode i sunca, van domašaja dece.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 48 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: -13°C - +30°C