



Uleiul recordurilor mondiale

YACCO LR -35°C

Lichid de răcire : Protecție – 35°C

pe bază de **monoetilenglicol**, apă demineralizată și aditivi specifici

CARACTERISTICI MEDII	UM	
Culoare		Bleu
Aspect		Limpede
Densitate la 20 °C	Kg/m ³	1075
Temperatura de protecție	°C	-35
Punct de fierbere (sub presiune atmosferică)	°C	108
(sub o atmosferă)		129

UTILIZARE

Formulat pe bază de monoetilenglicol, apă demineralizată și aditivi specifici, acest produs va scuteste sa amestecati apa cu antigel.

Se utilizează la toate circuitele de răcire (fontă, aluminiu...), pentru toate tipurile de automobile (autoturisme, autocamioane, mașini agricole..., Lucrari publice) si in special când constructorul recomandă o protecție la -35 °C.

Schimbul lichidului de răcire se face conform recomandărilor constructorului (în general odată la 2 – 3 ani). Utilizați LR ORGANIQUE când constructorul recomandă un produs organic.

PROPRIETĂȚI

- Conductibilitatea termică bună și căldura specifică, permit eliberarea eficientă de calorii.
- Excelentă protecție împotriva înghețului chiar și la temperaturi extreme.
- Protecție durabilă contra coroziunii părților metalice din circuitele de răcire.
- Punct de fierbere ridicat.
- Antispumant și antitartru.
- Total inofensiv față de elastomeri și materiale plastice (garnituri, furtunuri, piese din cauciuc)
- Nu conține nitrați, fosfați și amine

SPECIFICATII

AFNOR NF R 15-601 tip 3 (Norma Franceza)
ASTM D3306/ D4656/ D4985 (Norma Americana)
BS 6580 : 1992 (Norma Engleza)
SAE J1034 (Norma Internationala)

