



LIVELLI DI QUALITA'

Duglas Oil POLAR ANTIFREEZE è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

- CUNA NC-956-16
- ASTM D3306 TYPE1
- ASTM D6210 TYPE1-FF
- VW TL 744C (G11)

Tabella di Diluizione Polar Antifreeze/Acqua

% (V/V) Polar	% (V/V) Acqua	T. congelamento °C	T. ebollizione °C
10	90	-4.5	100.8
20	80	-10	101.7
30	70	-17.5	103.5
40	60	-25.6	105.5
50	50	-36	107.5

DESCRIZIONE

Il fluido Duglas Oil POLAR ANTIFREEZE è raccomandato come fluido di raffreddamento e trasferimento di calore per tutti i tipi di motori a combustione interna raffreddati ad acqua, sia nel campo dell'autotrazione, sia in quello industriale.

È idoneo all'uso sia nei mezzi pesanti sia nelle autovetture.

Può essere impiegato senza problemi in motori costruiti in ghisa, alluminio o combinazioni dei due.

È un fluido a base di glicole etilenico che assicura la massima protezione contro il gelo ed ebollizione per tutte le stagioni.

Garantisce inoltre una eccellente compatibilità con le guarnizioni risultando innocuo su raccordi in gomma e materiali di tenuta.

È compatibile con tutti gli altri fluidi con la stessa composizione e, può essere miscelato con acqua dura di rubinetto.

CARATTERISTICHE TIPICHE*

Caratteristiche	Metodi d'analisi	Unità	Valori
Aspetto	-	-	Limpido blu
Peso specifico 15°C	ASTM D-1122	g/ml	1.115
Punto di ebollizione puro	ASTM D-1120	°C	105.5
Punto di cristallizzazione al 50%	ASTM D-1177	°C	-38
PH (sol. acquosa al 50% Vol)	ASTM D-1287	Unità	7-9
Riserva alcalinità	ASTM D-1121	Unità	8 min.
Contenuto acqua apparente	ASTM D-1123	%	5 max.
Resistenza acqua dura		-	No precipitato o separazione

* I valori sopra indicati sono indicativi dei valori medi di produzione e non costituiscono specifica

RA.M.OIL S.p.A.

Sede Legale: Riviera di Chiaia, 256 - 80121 Napoli (NA)

Stabilimento: Via Filichito, 28 - 80013 Casalnuovo (NA) - tel +39 081.51.95.111

Uffici: Via Enrico Mattei, 37 - 80013 Casalnuovo (NA) - tel +39 081.31.70.911

P.IVA 00291350635 - Capitale Sociale € 16.000.000,00 int. vers.

info@ramoil.it - ramoil@pec.ramoil.it - www.ramoil.it