



LUBLAN ACF RTU 40

Liquido protettivo per circuiti di raffreddamento

Applicazioni:

Liquido "pronto all'uso" basato su glicole mono etilenico ed un sistema di additivazione non convenzionale esente da nitriti, ammine e fosfati. Formulato per l'impiego diretto, senza ulteriori aggiunte d'acqua, in circuiti di raffreddamento di qualsiasi motore (benzina o diesel) montato su autovetture, veicoli commerciali, macchine agricole e per movimento terra.

E' anche idoneo per motori statici o marini e per motori motociclistici raffreddati ad acqua.

Assicurano una efficace protezione e possono rimanere in servizio per almeno 2 anni o 60.000 Km.

Caratteristiche:

- Protezione dal gelo : -26°C
- Elevatissima resistenza allo schiumeggio.
- Previene la formazioni di depositi ed incrostazioni.
- Elevato punto di ebollizione.
- Prevenzione dell'erosione per cavitazione.
- Massima protezione di tutti i componenti.

Specifiche:

Supera i requisiti : **AFNOR 15-601 Type 2, BS 6580, CUNA NC956-16, SAE J 1034**

Proprietà:

LUBLAN ACF RTU 40

Aspetto	Limpido
Colore	Blue
Punto di ebollizione, °C, ASTM D-1120	105
Punto di congelamento, °C, ASTM D-1177	-26
Densità @ 15°C, Kg/l, ASTM D-1298	1060
pH, ASTM D-1287	7,2

Salute, sicurezza ed ambiente:

Le informazioni relative alla salute, alla sicurezza ed al rispetto dell'ambiente sono fornite nelle schede di sicurezza dei materiali.

Le cifre sopra indicate sono quelle relative alle normali tolleranze di produzione e non costituiscono una specifica.

ACF RTU 40 Data di Creazione: 18/01/2013 Ultima modifica: 27/05/2019

La presente scheda tecnica e le informazioni in essa contenute sono da considerarsi esatte con espresso riferimento alla data di stampa. L'esattezza o la completezza dei dati e delle informazioni contenute nella presente pubblicazione non impegnano in alcun modo la responsabilità della società. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare i prodotti in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi ed i regolamenti attualmente in vigore. Nessuna frase contenuta nella presente pubblicazione può essere interpretata come un permesso, una raccomandazione od un'autorizzazione esplicita od implicita a poter utilizzare il frutto di un'invenzione senza licenza. La GL OIL S.P.A. non può essere considerata responsabile d'un eventuale danno o lesione risultante dall'uso non corretto del prodotto o di un eventuale venir meno alle raccomandazioni o di eventuale rischio derivante dalla natura stessa del materiale.

GL OIL SPA - Industria Lubrificanti e Chimici - Loc. Boscofongone Zona ASI Nola-Marigliano - 80035 Nola (Na)

Tel. 081.826.9629 - Fax 081.826.9608 - <http://www.gloil.it> email: info@gloil.it

P. IVA e C.F. 02682090648