

PARAFLU UP Cod. 1681

DESCRIZIONE

Fluido protettivo concentrato per radiatori, ad uso professionale, a base di glicole monoetilenico con formulazione ad inibizione organica basata sulla tecnologia O.A.T. (Organic Acid Technology).

PARAFLU UP è il fluido protettivo specifico per gli impianti di raffreddamento che contengono materiali innovativi quali le leghe leggere (magnesio ed alluminio).

CARATTERISTICHE

Frutto degli studi più avanzati dei laboratori di ricerca della PLI, risponde pienamente a tutti i requisiti anche nelle condizioni più severe d'esercizio.

PARAFLU UP miscelato al 50% con acqua consente:

- | Il mantenimento nel tempo delle caratteristiche protettive degli agenti inibitori.
- | Un'ottimale asportazione del calore dalla camera di combustione del motore.
- | La massima protezione contro:
 - fenomeni di cavitazione ed elettroerosione;
 - l'azione del gelo (temperatura ambientale esterna fino a -40°C);
 - la formazione di calcare;
 - l'ebollizione nei periodi caldi, nelle code autostradali, nei percorsi cittadini (temperatura del circuito fino a +125°C);
 - gli eccessivi rigonfiamenti delle gomme e delle plastiche del circuito;
 - la formazione di depositi nel circuito anche in condizioni esasperate di esercizio).



CONSIGLI D'USO

Le modalità d'uso per un utilizzo corretto del prodotto sono quelle indicate dal costruttore, ovvero:

i rabbocchi, per ripristinare il livello del fluido, devono essere effettuati miscelando il prodotto al 50% con acqua.

Non usare il prodotto concentrato.

Non miscelare prodotti di origine o marca diversa.

RACCOMANDATO DA

Fiat, Lancia e Alfa Romeo

DATI TECNICI

ASTM D 3306 Type 1, CUNA NC 956-16,

FIAT 9.55523 CONTRACTUAL TECHNICAL REF.N°F101.M01,

CHRYSLER MS 12106, Lotus Reference PE-00140