



Descrizione:

è un liquido di raffreddamento permanente pronto all'uso a base di glicole etilenico per il funzionamento estivo e invernale con protezione dal gelo e dalla ruggine (tutto l'anno).
Con , la tecnologia carbossilati senza silicati consente una protezione a lungo termine per tutti i materiali utilizzati nel motore, in particolare le leghe di alluminio e ferro.
offre una protezione dalla corrosione di lunga durata attraverso l'uso di inibitori di corrosione organici ottimizzati.
è privo di nitriti, ammine, fosfati e silicati.

Caratteristiche:

- Protezione dalla corrosione più duratura ed ottimale
- Migliore resistenza al caldo
- Meno ricorsi a retrocessioni nell'ambito delle riparazioni dell'impianto refrigerante
- Rispettoso dell'ambiente attraverso l'uso di carbossilati
- Impedisce la formazione di schiuma
- Compatibilità con tubature e sigillanti
- Compatibilità con le vernici
- Prestazioni della pompa dell'acqua migliorate

Utilizzo:

può essere utilizzato senza restrizioni in motori in ghisa, alluminio e/o una combinazione di entrambi i metalli e in sistemi di raffreddamento in alluminio o leghe di rame.
è particolarmente consigliato per motori high-tech che richiedono una protezione speciale in alluminio a temperature più elevate.

Utilizzabile per:

Consigliamo questo prodotto per:	
DACIA	41-01-001/--T
MB	325.7
RENAULT	41-01-001/--T

Caratteristiche di miscelazione:

- può essere miscelato con diversi refrigeranti a base di glicole etilenico. Per un effetto di protezione dalla corrosione ottimale e per prevenire la formazione di fanghi, si consiglia l'uso non miscelato di .

Art.n°	Tipo di confezione	
510 343	Barattolo	1500 ml
510 344	Latta	5 L
510 345	Latta	20 L
510 346	Fusto	60 L
510 348	Fusto	200 L
510 349	PE-Container	1000 L