

Driver Antifreeze NF ready for use -38°C

Liquido di raffreddamento permanente pronto per l'uso (Colore: blu)

Descrizione:

Driver Antifreeze NF ready for use -38°C è a base di glicole monoetilenico costruito, sulla base del liquido di raffreddamento permanente per l'estate e l'inverno, con effetto gelo e la ruggine di protezione (utilizzo tutto l'anno).

Driver Antifreeze NF ready for use -38°C non contiene nitrato, ammina, fosfati.

Caratteristiche:

- Protegge dalla corrosione tutti i componenti di acciaio, ghisa, alluminio, rame, ottone, lega per saldatura dolce, dell'impianto refrigerante
- Impedisce i danni da cavitazione, es. alla pompa del liquido refrigerante
- Compatibilità con le vernici
- Compatibilità con tubature e sigillanti
- Impedisce i depositi che possono portare all'intasamento dell'impianto refrigerante
- Impedisce la formazione di schiuma

Utilizzo:

Driver Antifreeze NF ready for use -38°C è, grazie agli additivi impiegati, ottimo per motori, in metallo leggero ed in alluminio (Attenersi alle indicazioni del costruttore).

In base al modello e al costruttore il contenuto del sistema refrigerante deve essere cambiato ogni 2-3 anni.

Utilizzabile per:

Consigliamo questo prodotto per:	
AFNOR	NF-R 15-601 Type 1
AS	2108
ASTM	D 3306
ASTM	D 4985
BS	6580
CUNA	NC 956-16
JIS	K 2234
ÖNORM	V 5123
SAE	J 1034
UNE	26-361

Caratteristiche di miscelazione:

- **Driver Antifreeze NF ready for use -38°C** è miscibile con mezzi più raffreddamento sulla base di glicole etilenico. Per impedire la formazione di fanghi uso puro **Driver Antifreeze NF ready for use -38°C** è raccomandato.

Driver Antifreeze NF ready for use -38°C		
Art.n°	Tipo di confezione	
1410 002	Barattolo	1 L
1410 003	Barattolo	1500 ml
1410 004	Latta	5 L
1410 005	Latta	20 L
1410 006	Fusto	60 L
1410 008	Fusto	200 L
1410 009	PE-Container	1000 L