



ANF 40 gebrauchsfertig -38°C

gebrauchsfertige Dauerkühlflüssigkeit (Farbe: blau)

Beschreibung:

ANF 40 gebrauchsfertig -38°C ist eine auf Monoethylenglykol aufgebaute, gebrauchsfertige Dauerkühlflüssigkeit für den Sommer- und Winterbetrieb mit Frost- und Rostschutzwirkung (Ganzjahreseinsatz).

ANF 40 gebrauchsfertig -38°C ist nitrit-, amin- und phosphatfrei.

Eigenschaften:

- Schutz vor Korrosion für alle Bauteile des Kühlsystems, die aus den Materialien Stahl, Grauguß, Aluminium, Kupfer, Messing, Weichlot bestehen.
- Vermeidung von Kavitationsschäden, z.B. an der Kühlstoffpumpe
- Verträglichkeit mit Lacken
- Verträglichkeit mit Schlauch- und Dichtungsmaterialien
- Vermeidung von Ablagerungen, die zu Kühlerverstopfungen führen können
- Schaumverhinderung

Anwendung:

ANF 40 gebrauchsfertig -38°C ist durch die speziell eingesetzten Additive ausgezeichnet für Alu-, Leichtmetall- und Graugußmotoren geeignet (Herstellerangaben beachten).

Abhängig vom Typ und Hersteller soll der Inhalt des Kühlsystems alle 2 bis 3 Jahre ausgewechselt werden.

Verwendbar für:

Wir empfehlen dieses Produkt für:	
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

Mischbarkeit:

- ANF 40 gebrauchsfertig -38°C ist mischbar mit den meisten Kühlmitteln auf der Basis von Ethylenglykol. Zur Verhinderung von Schlammbildung wird der unvermischte Einsatz von ANF 40 gebrauchsfertig -38°C empfohlen.

ANF 40 gebrauchsfertig -38°C		
Art.-Nummer	Gebindeausführung	
510002	Dose	1 L
510003	Dose	1500 ml
510004	Kanne	5 L
510005	Kanne	20 L
510006	Faß	60 L
510008	Faß	200 L
510009	Container	1000 L

Änderung der Daten behalten wir uns vor.

Achtung: Betriebsvorschriften des Herstellers beachten!

KC/WI/-/
09/2016