

EUROLUB KÜHLERSCHUTZ D-48 EXTRA

Produkteigenschaften

KÜHLERSCHUTZ D-48 EXTRA ist ein Kühlerschutzmittel auf Basis von Ethylenglykol. Es enthält ein Hybrid-Inhibitorenpaket auf Basis von Silikat, Borat und Salzen organischer Säuren.

Auch für Aluminiummotoren geeignet. Es enthält kein Nitrit, Amin und Phosphat, was zur besseren Umweltverträglichkeit beiträgt.

Für alle Frostschutzmittel hat Gültigkeit: Vom Einsatz in Verbindung mit galvanisierten Leitungen oder Behältern wird abgeraten !!!

Kühlsystem entleeren, spülen und mit Kühlerschutz D-48 Extra und Wasser im Verhältnis 1:1 (oder laut Mischtablette) befüllen. (Unbedingt die Betriebsanleitung des Fahrzeuges beachten!)

KÜHLERSCHUTZ D-48 EXTRA gewährleistet ganzjährigen Korrosions- und Frostschutz. Es wird empfohlen, mindestens 33 Volumen% Kühlerschutz D-48 Extra und 67 Volumen% Wasser zu verwenden, um sicheren Schutz bis -20°C zu erreichen.

Mischungen mit über 70 Volumen% Kühlerschutz D-48 Extra werden nicht empfohlen.

KÜHLERSCHUTZ D-48 EXTRA ist mischbar mit den meisten Kühlmitteln auf der Basis von Ethylenglykol. Für eine optimale Korrosionsschutzwirkung und zur Verhinderung von Schlamm- und Ablagerungen wird ein Mischungsverhältnis von 50% KÜHLERSCHUTZ D-48 EXTRA und 50% Wasser empfohlen.

- Schutz vor Korrosion, Kavitation und Ablagerungen
- Schaumverminderung

Verwendbar für

MAN 324 Typ NF
MAN 324 Typ NF Pritarder
DTFR 29C100 (325.0)
VW TL 774 Ausf. C
BMW LC-87
Jenbacher TA-Nr. 1000-0200
Liebherr Minimum LH-00-COL3A
MTU MTL 5048
Opel B 040 0240
Porsche für 924, 944, 968, 928
Saab 6901599

AS 2108-2004
ASTM D-3306
ASTM D-4985
SAE J 1034

AFNOR NF R 15-601
BS 6580

Audi G 011 A8C A1
BMW 83 19 2 211 191
Ford 1 047 035
Ford 5 016 438
GM 90297545
MB 000 989 08 25
Opel 19 40 656
Seat G 011 A8C A1
Vauxhall 19 40 656
VW G 011 A8C A1

Lieferformen

Art.-Nr. 836015	12 x 1 Liter	Kunststoff-Flasche
Art.-Nr. 836005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 836020	25 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 836060	60 Liter	Garagenfass
Art.-Nr. 836208	208 Liter	Blech-Fass
Art.-Nr. 836100	1.000 Liter	IBC-Container
Art.-Nr. 836000	Bulk	ab 27 to

Mischtabelle

Anteile Frostschutz	Anteile Wasser	Frostschutz bis:
1 Teil	2 Teile	-20°C
1 Teil	1.5 Teil	-27°C
1 Teil	1 Teile	-37°C