

EUROLUB KÜHLERSCHUTZ D-65

Produkteigenschaften

KÜHLERSCHUTZ D-65 ist ein Kühlerschutzmittel auf Basis Ethylenglykol. Es enthält ein Inhibitorenpaket auf Basis von Silikat und OAT. Es ist nitrit-, amin-, und boratfrei. Kühlerschutz D-65 muss vor der Verwendung mit Wasser verdünnt werden.

KÜHLERSCHUTZ D-65 kommt zum Einsatz, wenn BMW LC-18 oder VW TL 774-L (G12evo) gefordert wird.

KÜHLERSCHUTZ D-65 reduziert den Lagerbestand, da es mit modernen als auch mit älteren Fahrzeugen gleichermaßen kompatibel ist. Verwenden Sie hierzu Ihre Bedienungsanleitung, um die richtige Kühlmittelspezifikation zu finden.

KÜHLERSCHUTZ D-65 kann in BMW-Modellen ab BJ 1998 (LC-87) verwendet werden.

KÜHLERSCHUTZ D-65 kann in VW-Modellen ab BJ 1996 (G12+, G12++, G13) verwendet werden.

Da sich die besonderen Anwendungsvorteile von KÜHLERSCHUTZ D-65, wie guter Alu-Schutz und längere Intervalle, nur bei alleiniger Verwendung von KÜHLERSCHUTZ D-65 einstellen, wird eine Vermischung mit anderen Kühlerschutzmitteln nicht empfohlen.

Verwendbar für

VW TL 774 Ausf. L
BMW LC-18
Volvo Cars

VW TL 774 Ausf. C/D/F/G/J
BMW LC-87
Deutz CC-14
AS 2108-2004
ASTM D-3306, ASTM D-4985, ASTM D-6210
CUNA NC 956-16
BS 6580:2010
JIS K 2234:2006
PN-C40007:2000
SAE J1034
SANS 1251:2005
GB 29743-2013

Lieferformen

Art.-Nr. 835015	12 x 1,5 Liter	Kunststoff-Flasche
Art.-Nr. 835005	4 x 5 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 835020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 835060	60 Liter	Blech-Fass
Art.-Nr. 835208	208 Liter	Blech-Fass
Art.-Nr. 835100	1.000 Liter	IBC-Container
Art.-Nr. 835000	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