

EUROLUB KÜHLERSCHUTZ D-65

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

Produkteigenschaften: Anwendung:	Kühlerschutz D-65 schützt alle modernen Motoren, insbesondere hoch belastete Alu-Motoren, hervorragend vor Frost, Rost und Überhitzung. Es verhindert Korrosion und Ablagerung im Kühlsystem mit den wichtigen Bauteilen. 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 AS 2108-2004 ASTM D 3306 ASTM D 4985 CUNA NC 956-16 BS 6580: 2010 PN-C40007:2000 SAE J1034 SANS 1251:2005 China GB 29743-2013
-----------------------	--

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

Mischtabelle:

(Nicht unter -20°C mischen, da unter 33% Kühlerschutz kein Korrosionsschutz gewährleistet ist.)

Anteile Frostschutz	Anteile Wasser	Frostschutz bis:
1 Teil	2 Teile	-20°C
1 Teil	1,5 Teile	-27°C
1 Teil	1 Teil	-37°C

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.