



KÜHLERFROSTSCHUTZ

Freigaben und Spezifikationen

Hersteller	Modelle	Baujahr ab	bis	CAR1 Produkt	Empfeh- lung <input checked="" type="checkbox"/>
Alfa Romeo	alle Modelle	1976	2005	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2005		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Audi	alle Modelle	1981	1996	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	1996	2008	C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2008		C40 / C13***	<input checked="" type="checkbox"/>
Bentley	alle Modelle	1980	2005	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2005	2008	C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2008		C40 / C13***	<input checked="" type="checkbox"/>
BMW	alle Modelle	1975		C48 / C11**	x
Chevrolet	alle Modelle	2001		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Citroën	alle Modelle	1993		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Dacia	alle Modelle	2005		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Daihatsu	alle Modelle	1979		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Ferrari	alle Modelle	1979	2005	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2005		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Fiat	alle Modelle	1982	2005	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2005		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Ford	alle Modelle		1997	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	1998		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Honda	alle Modelle	1983		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Hyundai	alle Modelle	1982		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Jaguar	alle Modelle	1986	1999	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	1999		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
KIA	alle Modelle	1991		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Lada	alle Modelle			C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
Lancia	alle Modelle	1976	2005	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2005		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Land Rover	Freelander, Discovery, Defender, Range Rover	1998		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
	Range Rover V8, Diesel	1998	2005	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
Lexus	alle Modelle	1994		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Lotus	alle Modelle	1980	1999	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2000		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Mazda	alle Modelle	1977		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Mahindra	alle Modelle			C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
Mercedes	alle Modelle	1976		C48 / C11**	x
MG Rover	alle Modelle	1982		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
MINI	mit Benzinmotor	2001		C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	Diesel	2007		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>

Hersteller	Modelle	Baujahr ab	bis	CAR1 Produkt	Empfeh- lung <input checked="" type="checkbox"/>
Mitsubishi	alle Modelle	1982		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
	Carisma	1996	2004	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	Colt	2004	2007	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
Morgan	alle Modelle			C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
Nissan	alle Modelle	1982		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Opel	alle Modelle	1975	2000	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2001		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Porsche	alle Modelle außer 911		1995	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	1996		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
	911, Boxter, Cayman, Cayenne, Panamera	1997		÷	<input checked="" type="checkbox"/>
Renault	alle Modelle	1985		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Rolls-Royce	alle Modelle	1998		C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
Saab	alle Modelle	1975	2000	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2001		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Seat	alle Modelle	1985	1996	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	1997	2007	C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2008		C40 / C13***	<input checked="" type="checkbox"/>
Skoda	alle Modelle	1989	1998	C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	1998	2008	C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
	alle Modelle	2008		C40 / C13***	<input checked="" type="checkbox"/>
Smart	alle Modelle	1998		C48 / C11**	<input checked="" type="checkbox"/>
Subaru	alle Modelle	1977		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Suzuki	alle Modelle	1981		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Toyota	alle Modelle	1978		C12+	<input checked="" type="checkbox"/>
Volkswagen	alle Modelle	1975	1996	C48 / C11**	x
	alle Modelle	1997	2008	C12+	x
	alle Modelle	2008		C40 / C13***	x
Volvo	alle Modelle	1982		C48	<input checked="" type="checkbox"/>

*entspricht den Anforderungen des OEM Herstellers
(Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken)

**C11 alternativ Kühlerfrostschutz ohne Freigaben

***= farbliche Abweichung

CAR1® Kühlerfrostschutz Konzentrat C11

frei von Nitriten, Aminen und Phosphaten. Es bietet einen ganzjährigen Frost- und Korrosionsschutz für einwandfreien Betrieb. CAR1 C11 hat keinen negativen Einfluß auf Kühlmittelschläuche oder Zylinderkopfdichtungen.

CAR1® Langzeitkühlerfrostschutz C12+

auf Basis von Ethylenlykol, frei von Nitriten, Aminen und Phosphaten. CAR1 C12+ bietet einen hervorragenden Korrosions- und Kavitationsschutz. Kein Schäumen der Kühlflüssigkeit und keine Ablagerungen. Ohne negativen Einfluß auf Kühlmittelschläuche oder Zylinderkopfdichtungen.

Empfehlung*: VW TL 774 F

CAR1® Premium Longlife Kühlerfrostschutz C48

auf Basis von Ethylenglykol, frei von Nitriten, Aminen und Phosphaten. Es gewährleistet einen leistungsfähigen und lange anhaltenden Korrosionsschutz für erweiterte Kühlmittelebensdauer. CAR1 C48 bietet einen ganzjährigen, wartungsfreien Frost- und Überhitzungsschutz durch einen höheren Siedepunkt.

Empfehlung*:
BMW N 600 69.0
MB 325.0
MAN 324 Typ NF
MTU MTL 5048
Deutz H-LV 0161 0188
VW TL 774 C
Opel GM B 040 0240

CAR1® Premium Kühlerfrostschutz C13

Premium-Kühlerschutz auf Basis von Ethylenglykol, mit höchst effektiven Inhibitoren aus Kombination von OAT- und Silikatechnologie sowie High-Performance-Additiven. Für längste Lebensdauer und maximalen Schutz aller im Motor befindlichen Metalle.

Empfehlung*:
VW TL 774 J
Audi
Bentley
Bugatti
Lamborghini
Seat/Skoda

CAR1® Premium Longlife Kühlerfrostschutz C40

Premium-Kühlerschutz auf Basis von Ethylenglykol, mit höchst effektiven Inhibitoren aus Kombination von OAT- und Silikatechnologie sowie High-Performance-Additiven. Für längste Lebensdauer und maximalen Schutz aller im Motor befindlichen Metalle. Es ist nitrit-, amin-, phosphat- und boratfrei.

Empfehlung*:
VW TL 774 G
MB 325.5/325.6
MAN 324 Typ Si-OAT
Audi
Bentley
Bugatti
Lamborghini
Seat/Skoda