



Fluido de arrefecimento pronto para uso
Anti-corrosão e anticongelante, proteção até -37°C / -35°F
Sem nitritos, aminas, fosfatos

APLICAÇÕES

O MOTUL AUTO COOL EXPERT é um fluido de arrefecimento do tipo Long Life, baseado em monoetilenoglicol que usa uma combinação tecnológica orgânica/inorgânica chamada de aditivos híbridos, diluídos com água desmineralizada. Este produto pode ser combinado com todos os fluidos de arrefecimento baseados em monoetilenoglicol.

Recomendado para todos os sistemas de arrefecimento: veículos de passeio, uso pesado, veículos de construção e agrícola, jardinagem, navios, motores estacionários e outros, com intervalos de troca de até 5 anos ou 240.000 km.

PRESTAÇÕES

Protege os sistemas de arrefecimento contra congelamento e as peças metálicas contra a corrosão.

Proporciona uma excelente troca térmica e aumenta a eficiência do arrefecimento do motor.

Os silicatos e ácidos orgânicos proporcionam propriedades anti-corrosão que permanecem mesmo com o envelhecimento do produto.

Não ataca vedações, mangueiras de borracha e peças de plástico.

RECOMENDAÇÕES

Pronto para usar, não acrescente água.

Troca: até 5 anos ou 240.000 km. Consulte sempre as recomendações do fabricante.

Este produto não deve ser usado para proteger sistemas de água potável contra o congelamento.

CARACTERÍSTICAS TECNICAS

Farbe	Visual	Azul Verde Escuro
Densidade a 20°C (68°F)	ASTM D4052	1.076
pH	ASTM D1287	8.2
Cristalização inicial	ASTM D1177	-36.0 ° C / -34.0 ° F
Proteção de congelamento		-37.0 ° C / -35.0 ° F

Motul Ibérica, S.A. Reservamo-nos o direito de modificar as características dos nossos produtos, a fim de oferecer aos nossos clientes o mais recente desenvolvimento técnico.

04/21

As especificações dos produtos são definitivas da ordem que está sujeita às nossas condições gerais de venda e garantia.

MOTUL BRASIL LUBRIFICANTES LTDA - Rua Joaquim Floriano, 913 - 5º andar - 04534-013 - São Paulo - SP - +55 (11) 2713-8700 - tecnico@br.motul.com -



AUTO COOL EXPERT -37°C



Fluido de arrefecimento pronto para uso
Anti-corrosão e anticongelante, proteção até -37°C / -35°F
Sem nitritos, aminas, fosfatos

Reserva alcalina	ASTM D1121	8.0 mg KOH/g
Ponto de ebulição	ASTM D1120	135 °C / 275 °F (+1.5 bar)



AUTO COOL EXPERT -37°C



Fluido de arrefecimento pronto para uso
Anti-corrosão e anticongelante, proteção até -37°C / -35°F
Sem nitritos, aminas, fosfatos

NORMAS	
ASTM STANDARD	D3306, D4656
BRITISH STANDARD	BS 6580
FRENCH STANDARD	NFR 15-601
FVV STANDARD	Germany FVV Heft R443
JAPANESE STANDARD	JIS K2234
KOREAN STANDARD	KSM 2142
MIL STANDARD	MIL-Belgium BT-PS-606 A, MIL-France DCSEA 615/C, MIL-Italy E/L-1415b, MIL-Norway FS 6850-0951, MIL-Sweden FSD 8704
NATO	STANDARD: S-759
SAE	J1034
SWISS FED. LAB	Empa
OE PERFORMANCES	
BMW	GS 9400
CASE IH	JIC-501
CHRYSLER	MS 7170
CUMMINS	85T8-2
FIAT	9.55523
FORD	ESD-M97B49-A
GENERAL MOTORS	QL 130100
IVECO	18-1830
LADA	TTM VAZ 1.97.717-97
MAN	324 typ NF
MERCEDES-BENZ	MB 326.0, MB 326.2
MTU	MTL 5048
PORSCHE	TL-774 C = G 11
SAAB	6901 599
VAUXHALL	QL 130100
VOLVO	128 6083 / 002, 128 6083 / 002
VW	TL-774 C = G 11
PRODUCTS	
JALOS	M325

Motul Ibérica, S.A. Reservamo-nos o direito de modificar as características dos nossos produtos, a fim de oferecer aos nossos clientes o mais recente desenvolvimento técnico.

04/21

As especificações dos produtos são definitivas da ordem que está sujeita às nossas condições gerais de venda e garantia.

MOTUL BRASIL LUBRIFICANTES LTDA - Rua Joaquim Floriano, 913 - 5º andar - 04534-013 - São Paulo - SP - +55 (11) 2713-8700 - tecnico@br.motul.com -

motul.com

