



MOTUL AUTO COOL OPTIMAL AMARILLO

Refrigerante listo para usar
Anticorrosión y Anticongelante - Protección -37°C / -35°F
Tecnología "Organic Tech"

USO

MOTUL AUTO COOL OPTIMAL AMARILLO -37 ° C es un líquido refrigerante de larga duración listo para usar, basado en mono etilenglicol, con inhibidores de ácido orgánico (OAT) conocida como "Organic Tech".

Muy recomendado para todos los sistemas de refrigeración: vehículos de turismo, vehículos pesados, obras públicas y agricultura, jardinería, embarcaciones, motores estacionarios, ...

PRESTACIONES

NORMAS Y ESPECIFICACIONES DE FABRICANTES: Ver tabla adjunta

Contiene un agente amargante para prevenir su ingestión: los refrigerantes y anticongelantes, aunque poseen un sabor dulce, son muy dañinos para la salud.

RECOMENDACIONES

Listo para usar, no añadir agua.

Intervalos de mantenimientos: consulte las recomendaciones del fabricante.

No mezclar con productos no orgánicos.

Este producto no debe usarse para proteger contra la congelación en los sistemas de agua potable.

Atención, las operaciones de mantenimiento y de nivel del refrigerante deben realizarse solo cuando el motor esté frío.

Peligroso. Respetar las recomendaciones de uso y manipulación

PROPIEDADES

Color	Visual	Amarillo fluorescente
Densidad a 20 °C	ASTM D4052	1.068

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -

info@co.motul.com -

motul.com



MOTUL AUTO COOL OPTIMAL AMARILLO

Refrigerante listo para usar
Anticorrosión y Anticongelante - Protección -37°C / -35°F
Tecnología "Organic Tech"

pH	ASTM D1287	8.4
Cristalización inicial	ASTM D1177	-38.0 °C / -36.0 °F
Protección contra la congelación		-37.0 °C / -35.0 °F
Reserva de alcalinidad	ASTM D1121	2.8 mg KOH/g
Punto de ebullición	ASTM D1120	136.0 (+1.5 bar) °C / 277.0 (+1.5 bar) °F

Refrigerante listo para usar
Anticorrosión y Anticongelante - Protección -37°C / -35°F
Tecnología "Organic Tech"

NORMAS	
BRITISH STANDARD	BS 6580
FVV STANDARD	Germany FVV Heft R443
UNE STANDARD	26-361-88/1
PRESTACIONES OE	
AUDI	TL-774 D = G 12, TL-774 F = G 12+
CUMMINS	32-9011, 32-9011, IS series & N14
DAF	74002
DETROIT DIESEL	Power Cool Plus
DEUTZ	0199-99-1115, 0199-99-2091
FIAT	9.55523
FORD	WSS-M97B44-D
GENERAL MOTORS	GM 6277M (+B040 1065)
JAGUAR	CMR 8229, WSS-M97B44-D
JOHN DEERE	JDM H5
KOMATSU	07.892 (2007)
LAND ROVER	CMR 8229, WSS-M97B44-D, WSS-M97B44-D
LEYLAND	DW03245403
LIEBHERR	MD1-36-130
MACK	014 GS 17009
MAN	324 typ SNF, D36 5600
MAZDA	MEZ MN 121 D
MERCEDES-BENZ	MB 326.3
MITSUBISHI	JQ07913-014
MTU	MTL 5048
MWM	0199-99-2091
NISSAN	Renault 41-01-001/--S Type D
OPEL	GM 6277M (+B040 1065), QL 130100
RENAULT	41-01-001/--S Type D
SAAB	GM 6277M (+B040 1065)
SEAT	TL-774 D = G 12, TL-774 F = G 12+
SKODA	61-0-0257, TL-774 D = G 12
TATA	WSS-M97B44-D
VAUXHALL	GM 6277M (+B040 1065), QL 130100
VOLVO	128 6083 / 002
VW	G12, G12+, TL-774 D = G 12, TL-774 F = G 12+
WÄRTSILÄ	32-9011
PRODUCTOS	
MAK	A4.05.09.01
SACM DIESEL	DLP799861

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía. 02/25

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogota - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -

info@co.motul.com -

motul.com



MOTUL AUTO COOL OPTIMAL AMARILLO

Refrigerante listo para usar
Anticorrosión y Anticongelante - Protección -37°C / -35°F
Tecnología "Organic Tech"

ULSTEIN BERGEN	2.13.01
----------------	---------