



INUGEL EXPERT

**Líquido de arrefecimento Pronto para Uso
Anti-corrosivo, Anti-ebulição e Anti-congelante
(-30 °C) – Isento de Nitritos, Aminas e Fosfatos**

APLICAÇÕES

Líquido refrigerante e anti-congelante **PRONTO PARA USO**, à base de monoetilenoglicol, com tecnologia híbrida de aditivação, orgânica e inorgânica.

Adequado para todos os sistemas de arrefecimento: carros, motos, caminhões, máquinas para a construção civil, geradores, máquinas agrícolas, navios, motores estacionários...

ESPECIFICAÇÕES

HOMOLOGAÇÕES: todas as OEM's das principais montadoras (BMW, DAIMLER-CHRYSLER, CUMMINS, FIAT, FORD, GM, PORSCHE, VW...); normas americanas (ASTM); inglesas (BS); francesas (NFR); alemãs (FW); japonesas (JASO); coreanas (KSM); normas militares de vários países (MIL); NATO; SAE; UNE.

Contém aditivo de sabor amargo para evitar a ingestão: os fluidos de arrefecimento possuem sabor doce, mas são prejudiciais à saúde.

Protege o sistema de arrefecimento: evita o congelamento e a oxidação das partes metálicas.

Promove excelente troca térmica sendo altamente eficiente na refrigeração do motor.

Os ácidos orgânicos e os silicatos de sua formulação garantem excepcional propriedade anti-corrosiva à medida que o produto é utilizado. Fluido de longa duração.

O produto não danifica juntas, selantes e componentes plásticos.

CONSELHOS DE UTILIZAÇÃO

Produto pronto para uso, não necessita adição de água.

Troca do fluido: conforme recomendação do fabricante.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Isento de Nitritos / Aminas / Fosfatos

COLORAÇÃO	Visual	Azul esverdeado escuro
DENSIDADE A 20°C	ASTM D 4052	1,062
PONTO DE EBULIÇÃO		134 °C
RESERVA ALCALINA	ASTM D 1121	7 mg KOH/g
Ph	ASTM D 1287	8,4
PONTO DE FLUIDEZ	ASTM D 97	-32,5 °C
PROTEÇÃO ANTI-CONGELANTE		-30 °C

EMBALAGENS

Frasco: 1 / 5 litros

Motul Ibérica, S.A. se reserva o direito de modificar as características gerais que aparecem nesta a fim de oferecer a seus clientes os últimos desenvolvimentos técnicos.

Provença, 186, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081131

E-mail: elviracb@gmail.com

INUGEL EXPERT

OEM

BMW
CUMMINS
DAIMLER-CHRYSLER
DAIMLER-CHRYSLER
FIAT
FIAT
FORD
GENERAL MOTORS
GENERAL MOTORS
JI CASE
LADA
LEYLAND-DAF
MAN
MTU
PERKINS
PORSCHE
ROVER
VOLVO
VW
ASTM Standards
British Standards
Frnch Standards
FVV Standards
Japones Standards
Korean Standards
MIL Standards
MIL Standards
MIL Standards
MIL Standards
MIL Standards
NATO Standards
SAE Standards
Swiss Fed. Lab

GROUP OEM

BMW
CUMMINS
CHRYSLER
MERCEDES-BENZ
FIAT-LANCIA
IVECO
FORD
OPEL-GM
SAAB
JI CASE
LADA/AVTOVAZ
DAF
MAN/STEYR
MTU
PERKINS
PORSCHE
LANDROVER/ROVER
VOLVO
VAG GROUP

GERMANY

MIL-Belgium
MIL-France
MIL-Italy
MIL-Norway
MIL-Sweden

SPECIFICATION

N600 69.0
85T8-2
MS-7170
325.0 / 325.2
NC 956-16
55523/1
ESD-M97B49-A
QL 130100
6901 599
JIC-501
TTM VAZ 1.97.717-97
DW03245403
324 Typ NF / MAN 324
MTL 5048

TL-VW774C – G11

128 6083 / 002
TL-VW 774C – G11
ASTM D3306/D4656/D4985
BS 6580
NFR 15-601
FVV HEFT R443
JASO M325 / JIS K2234
KSM 2142
BT-PS606 A
DCSEA 615/C
E/L1415b
FS 6850-0951
FSD 8704
NATO S-759
SAE J 1034
Empa