

GLACIER ANTIFREEZE XL

Concentrated Fluid

GLACIER ANTIFREEZE XL is a Long Life silicate-containing nitrites, amines and phosphate free antifreeze in ethylene glycol to be used as a cooling and heat transferring fluid in combustion engines.

GLACIER ANTIFREEZE XL may not be used undiluted in a combustion engine.

GLACIER ANTIFREEZE XL is based on ethylene glycol in combination with a power full additive technology to obtain the following properties:

- Efficient and long lasting corrosion protection.
- Maintenance-free operation against freezing and boiling.
- Extended coolant life.
- Excellent seal compatibility

GLACIER ANTIFREEZE XL exceeds the following performance criteria:

VW TL 774C	MB 325.0	FIAT 9.55523	IVECO 18-1830
Ford ESD M97B49	GM GME L 1301	GM 6901599	MAN 324 NF
MTU MTL 5048	Volvo Construction	BS 6580	JASO M325

Typical Analysis

Properties	Unit	Method	Typical Value
Color			Bluegreen
Density @15 °C	kg/m ³	ASTM D5931	1125
Refractive Index, 20 °C		ASTM D1218	1.43
Equilibrium Boiling Point	°C	ASTM D1120	174
Reserve Alkalinity (pH 5.5)		ASTM D1121	16
pH Value,		ASTM D1287	7.2
Freezing Protection			
33% dilution with water	°C		-20
40% dilution with water	°C		-28
50% dilution with water	°C		-38

Kokybės pažymėjimas

Nr. 7395

NSL GLACIER ANTIFREEZE XL

Koncentruotas aušinimo skystis

GLACIER ANTIFREEZE XL yra koncentruotas ilgo naudojimo aušinimo skystis, kurio sudėty yra mažai silikatų ir nėra nitritų, aminų ir fosfatų, pagamintas iš etilenglikolio, skirtas vidaus degimo variklių aušinimui.

GLACIER ANTIFREEZE XL negali būti naudojamas neskiestas vidaus degimo varikliui.

GLACIER ANTIFREEZE XL gaminamas iš etilenoglikolio ir išskirtinio priedų paketo, tokiu būdu užtikrinamos šios savybės:

- Veiksminga ir ilgalaikė apsauga nuo korozijos
- Apsauga nuo užšalimo ir užvirimo
- Pailgintas naudojimo laikas

GLACIER ANTIFREEZE XL viršija kokybės standartus:

VW TL 774C, MB 325.0, FIAT 9.55523, IVECO 18-1830, Ford ESD M97B49, GM GME L 1301, GM 6901599, MAN 324 NF, MTU MTL 5048, Volvo Construction, BS 6580, JASO M325

Charakteristika	Matavimo vnt.	Testas	Tipinė reikšmė
Spalva			Mėlynai žalia
Tankis kg/m ³ 15 °C	kg/m ³	ASTM D5931	1125
Lūžimo rodiklis, 20°C		ASTM D1218	1.43
Pusiausvyros virimo taškas	°C	ASTM D1120	174
Šarmingumo rezervas (pH 5.5)		ASTM D1121	16
pH		ASTM D1287	7.2
Apsauga nuo užšalimo, naudojant 33% tirpalą	°C		-20
Apsauga nuo užšalimo, naudojant 40% tirpalą	°C		-28
Apsauga nuo užšalimo, naudojant 50% tirpalą	°C		-38

Vertimas atitinka originalų tekstą.



Rasa Antkviene
Direktore



Kokybės pažymėjimas neterminuotas iki standartų ar techninių charakteristikų pasikeitimo.

Gamintojas: „North Sea Lubricants“ B.V., Olandija užsakymu Transnational Blenders B.V.

www.northsealubricants.com

Importuotojas: UAB „Baltic lube“, J. Kubiliaus g. 23, LT-09108 Vilnius, tel. +370 5 2123219, faks. +370 5 2120778, el. p. info@balticlube.com, www.balticlube.com