

Se tient à votre disposition

Pierre-Emmanuel Barras

Tél. +41 27 329 80 00

Mobile +41 79 264 56 18

pe.barras@materiauxplus.ch

30.11.04/CF

Fiche Technique

VALVOLINE COOLANT ANTIFREEZE EXTRA

Description

Concentré de produit anticorrosion et antigel à base de monoéthylèneglycol. Contient des additifs équilibrés qui évitent durablement l'encrassement, la formation de boue et les dépôts calcaires.

Les tests de corrosion avec du cuivre, du laiton, de la soudure à l'étain, de la fonte grise, de l'acier, de la fonte d'aluminium et de l'alliage d'aluminium ont donné de très bon résultats.

Application

Développé et testé tout spécialement pour les véhicules de la marque Mercedes Benz avec moteur, resp. têtes de cylindres en aluminium

Spécifications:

BMW	600 69.0
DC	MS-7170
Opel GM	QL 13330100
Saab	6901599
MAN	324 Typ NF
MAN-Steyr	MAN 324
Porsche	TL 774-C
Audi	TL 774-C
Seat	TL 774-C
Skoda	TL 774-C
VW	TL 774-C
Ford	ESD M 97 B 49-A

Répond aux exigences:

Cummins	85 T 8-2
DC	325.0
DC	325.2
Fiat	9.55523
Iveco	18-1830
Volvo	128 6083/002
Jl Case	JIC-501
Lada	TTM VAZ 1.97.7A-97
MTU	MTL 5048

Données techniques

Poids spécifique à 15°C
Point d'inflammabilité
Teneur en glycol
Solution aqueuse à 33%

Unité

Valeur

g/cm³ 1.133
°C 115
% 95
pH 7.5

Transport ADR:
Code de déchets ODS:
Classe de toxicité:

produit non dangereux
1240
4, OFSP T-No: 61084 ne pas avaler