



Permanent

Constructeur -37°C

Performances

Liquide de refroidissement permanent selon les dernières recommandations des constructeurs de l'ACEA. Présenté dans une protection de -37°C, il est conforme à la préconisation d'un mélange antigel/eau de 50/50%.

Compatible et miscible avec tous les produits du marché qu'ils soient de technologie C (minérale) ou D (organique). Protection anticorrosion optimale sur les alliages légers à haute température. Anti-cavitation. Résistance aux eaux dures. Peu ou pas de composés inorganiques. Anti-dépôts à haute température. Pas de mousse. Performances en moteurs diesel (y compris Haute Pression et Injection Directe) et essence turbocompressés ou non. Coloré en rose fluorescent (sert de traceur en cas de fuite).

Exclusions

Absence totale de : Nitrite de sodium, amines, phosphates et de silicates. En conséquence, les anciennes formulations à base d'amines ou de phosphates (plus utilisées par les fabricants européens depuis de nombreuses années) peuvent provoquer un précipité.

Spécifications

AFNOR.....	15602-7	Ford	ESE-M97B44-A/C	Renault	D 41-01-001
SAE	J 1034 Apr 91	VW	TL 774D	GM/Opel	1940656
CUNA	956-16	Fiat	55523/1	Caterpillar.....	CAT
BS	6580	PSA	B 71-51-10	MAN	324
OTAN	S 759	MB	325.3	Alfa Roméo.....	3500/0683
DBL	7700				

Sécurité

L'utilisateur de ce produit doit être conscient de manipuler un produit dangereux, nocif. Il doit strictement se conformer aux conseils et règles d'usage décrits dans la fiche de données de sécurité.

Autres données techniques

Composition : A base de monoéthylène glycol inhibé. Les produits conditionnés vendus en France sont additivés d'un amérissant conformément au décret 95-326 du 20 mars 1995. Pas de formation d'azéotrope entre le MEG et l'eau : solution aqueuse stable à haute température : pouvoir anti-surchauffe.

Remarques

Informations données de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications. Merci de demander la dernière révision de ce document. Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité. Cette dernière est disponible auprès du service commercial.

Données techniques	Couleur.....	:	Rose Orangé Fluo
	Aspect.....	:	Limpide
	Odeur.....	:	Caractéristique
	Densité.....	:	1.069 (typique à 18°C)
	Composition.....	:	Monoéthylène glycol > 45 %
	Point éclair.....	:	> 100°C
	PH sol.aq.....	:	8.10 (typique à 20°C)
	Teneur cendres.....	:	< 1 %
	Alcalinité.....	:	Réserve > 5
	T° Congélation.....	:	≤ -37°C

CARECO
14, rue de Scandicci
93500 PANTIN
www.careco.fr
▶ N° Indigo 0 826 304 050
0,15 € TTC / MN

