

ANTICONGELANTE REFRIGERANTE MAXIMUM QUALITY DILUIDO



Entretien du véhicule

Description

Liquide de refroidissement formulé à base d'éthylène glycol et d'additifs anticorrosifs et antimoussants. Il est exempt d'amines, de nitrites et de phosphates. Recommandé pour tout type de circuits de réfrigération des moteurs diesel et essence, et spécialement pour ceux en aluminium et ses alliages. Une dilution de 30-50 %, offre d'excellentes propriétés réfrigérantes et une très bonne protection des surfaces métalliques.

Performances

- Excellente protection contre la corrosion et cavitation, même dans des basses concentrations.
- Miscible avec l'eau dans n'importe quelle proportion.
- Évite la formation de mousses.
- Empêche, la formation de dépôts et de boues dans le circuit de réfrigération.
- Grande stabilité thermique.
- Possède la capacité alcaline pour neutraliser les gaz acides de la combustion qui passent inévitablement dans le circuit de réfrigération.
- Compatible avec les joints, en évitant les risques de pertes de fluide.

Niveaux de performance

- UNE 26-361-88
- ASTM D 3306 / D 4656
- BS 6580:1992
- VW TL774 C
- MAN 324 Type NF
- MB 325.0
- BMW GS 94000

Caracteristiques Techniques

	UNITE	METHODE	VALEUR				
Concentration			10%	20%	30%	40%	50%
Couleur		Visuel	Bleu	Bleu	Bleu	Bleu	Bleu
Principe actif	% peso	-	10	20	30	40	50
Densité à 20 °C	g/cm ³	DIN 51757-4	1,01	1,02	1,04	1,06	1,07
Point de congélation	°C	ASTM D 97	-4	-11	-18	-27	-40

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

repsol.com
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 7. Marzo 2014.