

SOLGEL D

-25°C

Base Monoéthylène glycol

- ◆ Liquide prêt à l'emploi
- ◆ Protection de -25°C
- ◆ Spécial RENAULT
- ◆ Nouvelle formulation organique
- ◆ Anti-surchauffe
- ◆ Anticorrosion

Utilisation

Liquide de refroidissement prêt à l'emploi. Ne pas diluer pour préserver ses qualités. Pour véhicule automobile muni ou non d'un vase d'expansion. Se conformer aux prescriptions du constructeur. Compatible avec la majorité des produits répondant à la norme AFNOR 15-601 R Type 2. En cas de doute, vidanger et purger l'ensemble du circuit. Vérifier la protection régulièrement et la mise à niveau du circuit. Remplacer tous les deux ans (recommandation de la plupart des constructeurs automobiles). Nouvelle formulation organique spécialement étudiée pour les alliages légers.

Spécifications

Ce produit répond et/ou dépasse les spécifications suivantes :

RN-Dacia 41-01-001 - Afnor 15-601 R Type 2 – BS 6580 – J-1034 – ASTM D 3306/4656/4985

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.

Conditionnements

Bidon de 2, 5, 20 et 60 litres. Fût plastic ou métallique de 210 litres. Vrac de 1.000 litres à 25 tonnes. Attention : comme tous les produits colorés fluo (qui sert de traceur en cas de fuite), ne pas stocker à la lumière sous peine de dégradation du colorant.

Autres données techniques

Composition : A base de mono-éthylène glycol inhibé. Les produits conditionnés vendus en France inclus un répulsif 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. Autre couleur sur demande. Ce produit ne contient ni amine, ni nitrite, ni phosphate. Ainsi, aux doses utilisées, la formule peut être considérée comme biodégradable (selon OCDE 301B).

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 de notre service commercial sous la référence LR 25TD rev x.x. DIFRAMA décline toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme du produit selon cette notice.

Données techniques

Couleur.....	:	Jaune fluo
Aspect.....	:	Limpide
Odeur.....	:	Caractéristique
Densité.....	:	1.06 (typique à 14°C)
Composition.....	:	Monoéthylène glycol > 38 %
Point éclair.....	:	> 100°C
PH sol.aq.....	:	8 (+/- 0,5)
Teneur cendres.....	:	< 1 %
Alcalinité.....	:	Réserve > 10
T°Congélation.....	:	≤ -25°C