



LR GS 94000 / MB 326.0



**Liquide de refroidissement prêt à l'emploi
BMW & MERCEDES-BENZ**

Anticorrosion. Protection antigel -37°C / -35°F

Sans silicate / Sans nitrate / Sans phosphate

UTILISATION

MOTUL LR GS 94000 / MB 326.0 est un liquide de refroidissement, prêt à l'emploi, spécialement élaboré à base de monoéthylèneglycol, utilisant une technologie mixte, organique et non organique, appelée additivation Hybride, pour répondre spécifiquement aux exigences de la norme GS 94000 requise par le groupe BMW : BMW et MINI, et la norme MB 326.0 requise par MERCEDES BENZ : MERCEDES, SMART et FUSO.

Compatible avec les liquides de refroidissement à base d'éthylène glycol.

Particulièrement recommandé pour les circuits de refroidissement des véhicules du groupe BMW (BMW et MINI) et MERCEDES (MERCEDES, SMART et FUSO).

PERFORMANCES

STANDARDS ET
SPECIFICATIONS CONSTRUCTEURS

**BMW GS 94000
MB 326.0**

Contient un produit amérissant conformément au décret N°95326 du 20.3.95 pour dissuader l'ingestion, car les liquides de refroidissement / antigels ont un goût sucré mais sont nocifs.

Répond spécifiquement aux exigences de la norme BMW GS 94000 requise le groupe BMW (BMW et MINI) et de la norme MB 326.0 requise par le groupe MERCEDES (MERCEDES, SMART et FUSO).

Protection optimale et longue durée contre le gel, la corrosion et le tartre, des circuits de refroidissement, des métaux ferreux, non ferreux et des aluminiums à haute température. La technologie Hybride favorise les échanges thermiques et permet un refroidissement efficace du moteur tout en retardant le point d'ébullition. Echanges thermique augmentés permettant un refroidissement efficace et longue durée du moteur.

Compatible avec les joints, durites, et composants plastiques.

CONSEILS D'UTILISATION

Utilisation : Prêt à l'emploi, effectuer le remplissage sans adjonction d'eau.

Vidange : Se conformer aux fréquences de vidange recommandées par les constructeurs.

Ce produit ne doit pas être utilisé pour la protection contre le gel des systèmes d'eau potables.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

PROPRIETES

Ne contient pas de nitrite, d'amine, ni de phosphate.

Couleur	Visuel	Bleu vert foncé
Densité à 20°C / 68°F	ASTM D4052	1.076
pH	ASTM D1287	8.2
Point de congélation	NFT 78102	-37°C / -35°F
Point d'ébullition	NFR 15602-4	108°C / 226°F

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel : 33 1 48 11 70 00 - Fax : 33 1 48 33 28 79 - Site Web : www.motul.com