

LR -25 BF

ANTIGEL PRET A L'EMPLOI A BASE DE MONOETHYLENE GLYCOL

DESCRIPTION

Liquide de refroidissement prêt à l'emploi à base de monoéthylène glycol.

PROPRIETES

Protection organique assurant une durée de vie et une protection contre la corrosion accrue

Utilisable en ajout sur les liquides minéraux tout en éliminant les risques de dépôt

Contient un amérisant dissuadant l'absorption

Protège contre le gel jusqu'à -25°C

Protège contre la surchauffe du moteur

Protège le circuit de refroidissement contre la corrosion et la cavitation

Protège contre le gel

Conforme à la norme NF R 15.601

APPLICATIONS

LR -25 BF est prêt à l'emploi et s'utilise pur

Pour une bonne protection du moteur, il est conseillé de vidanger le circuit de refroidissement tous les 2 ans (recommandation de la plupart des constructeurs automobiles).



LR -25 BF

CARACTERISTIQUES

	Unité	Valeur
Aspect	-	Liquide limpide
Couleur	-	Jaune fluores- cent
Densité à 20°C	-	1,050
Point éclair	°C	> 100
Température d'ébullition	°C	104
pH	-	8

HYGIENE / SECURITE

La fiche de données de sécurité reprenant les informations relatives à la prévention et à la sécurité est disponible sur simple demande.

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi, et à titre d'information. Ceci étant, dans un souci constant d'améliorer la qualité de ses produits, T.T.A. se réserve le droit d'en modifier les caractéristiques et vous invite à prendre connaissance de toute modification qui serait intervenue depuis la remise du présent document.

