

MOTUL LR OPTIMAL -25°C**Liquide de refroidissement prêt à l'emploi****Anticorrosion****Protection antigel -25 °C / -13 °F****Sans nitrite / Sans amine / Sans phosphate****CONSEILS D'UTILISATIONS**

MOTUL LR OPTIMAL est un liquide de refroidissement longue durée, prêt à l'emploi, élaboré à base de monoéthylène-glycol, utilisant une additivation organique (OAT – Organic Acid Technology).

Particulièrement recommandé pour les circuits de refroidissement des véhicules légers, poids lourds, travaux publics, agricoles, motoculture, bateaux, moteurs stationnaires, ...

PERFORMANCES

Contient un produit amérisant 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.

Protection des circuits de refroidissement contre le gel et la corrosion des métaux ferreux et non ferreux.

La technologie Hybride favorise les transferts de chaleur pour un meilleur refroidissement et donc un meilleur fonctionnement du moteur.

La synergie des silicates et des acides organiques garantit une protection maximale contre le gel et la corrosion de tout le circuit de refroidissement. Reste efficace et stable dans le temps.

Compatible avec les joints, durites, et composants plastiques.

RECOMMANDATIONS

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.