

**MOTOCOOL EXPERT**

**Liquide de refroidissement moto prêt à l'emploi**  
**Anti-corrosion et antigel, Protection -37°C / -35°F**  
**Sans nitrite / Sans amine / Sans phosphate**

**CONSEILS D'UTILISATIONS**

MOTUL Motocool Expert est un liquide de refroidissement prêt à l'emploi antigel et anti-corrosion pour circuits de refroidissement de moteurs de motos.

A base de mono-éthylène glycol, Motocool Expert contient une additivation anti-corrosion de technologie hybride renforcée et adaptée aux alliages légers de moteurs de motos.

**PERFORMANCES****PERFORMANCES**

Protection des circuits de refroidissement contre le gel (-37°C / -35°F).

Bon échange thermique permettant un refroidissement efficace du moteur.

Protège de la surchauffe : 135°C / 275°F (à +1.5 bar).

Excellente protection contre la corrosion et la cavitation.

Compatible avec les joints, durits et composants plastiques.

Très bonne propriétés anti-mousse.

Contient un produit amer (amérisant) répulsif 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 en cas d'ingestion.

**RECOMMANDATIONS**

Produit prêt à l'emploi, effectuer le remplissage sans adjonction d'eau.

Peut être conservé toute l'année, été comme hiver.

VIDANGES : Se conformer aux fréquences de vidange recommandées par le constructeur.

STOCKAGE : Conserver à l'abri de la lumière.

**MOTOCOOL EXPERT**

**Liquide de refroidissement moto prêt à l'emploi  
Anti-corrosion et antigel, Protection -37°C / -35°F  
Sans nitrite / Sans amine / Sans phosphate**

**PROPRIÉTÉS**

Couleur	Visuel	Jaune
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D4052	1.075
pH	ASTM D1287	7.9
Freezing point	ASTM D1177	-37.0 °C / -35.0 °F
Alkalinity reserve	ASTM D1121	8.0 mg KOH/g
Boiling point		135.0 °C / 275.0 °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.