



ELF MOTO COOLANT ORGANIC

Liquide de refroidissement « très longue durée ».

UTILISATIONS

- **Application moto**

Le liquide de refroidissement MOTO COOLANT ORGANIC est préconisé pour tous les circuits de refroidissement des motos refroidies par eau. Efficace contre le gel ou la surchauffe du moteur, il est prêt à l'emploi, mélangé avec de l'eau désionisée pour éliminer les risques de dépôts calcaires.

La protection anticorrosion apportée par l'additivation organique est efficace au moins deux fois plus longtemps que toute additivation classique car elle ne se consomme pas. Les intervalles de vidange du sont allongés.

PERFORMANCES

- **AFNOR NFR 15-601**
- **ASTM D3306**
- **BS 6580**

MOTO COOLANT ORGANIC répond aux principales *normes internationales* sur les liquides de refroidissement.

AVANTAGES CLIENTS

- **Anti-corrosion**
- **Propreté**
- **Anti-mousse**

- Apporte une solution efficace aux problèmes de corrosion rencontrés sur l'ensemble des matériaux utilisés dans les circuits de refroidissement, en particulier sur les alliages d'aluminium.
- La formulation à base d'additivation organique ne génère aucune forme de dépôt et laisse les surfaces propres. MOTO COOLANT ORGANIC reste efficace tout le temps de son utilisation.
- L'additivation de MOTO COOLANT ORGANIC confère au liquide de refroidissement une réserve d'alcalinité (pour neutraliser l'acidité provenant des gaz de combustion), et une résistance à la formation de mousse .

Les liquides de refroidissement formulés en monoéthylèneglycol ne doivent pas être rejetés avec les eaux usées et doivent être éliminés dans des centres agréés.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES MOTO COOLANT ORGANIC

Couleur	Jaune fluo
Densité à 15 °C	ASTM D11221.6
Réserve d'alcalinité au point d'équivalence	GFC-PrI-110-03 14,8 ml HCl 0.1N
pH	8,2
Point de congélation	ASTM D1177 -26 °C

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif

TOTAL LUBRIFIANTS
Immeuble Spazio
562, avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre cedex
France
1/1

ELF MOTO COOLANT ORGANIC
05/2014



Ce liquide de refroidissement est utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu ne présente pas de risque particulier.
Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans la C.E. est disponible sur www.quick-fds.com et auprès de votre conseiller commercial.