

## Liquide de refroidissement UNIVERSEL

Liquide prêt à l'emploi

Universel

Anti-Corrosion

Anti-Surchauffe

### Description

Ce produit contient un mélange en phase aqueuse d'inhibiteurs de corrosion organiques et d'additifs antimousse. Il permet la formulation de liquides de refroidissement protégeant les radiateurs des véhicules contre la corrosion.

Grâce à sa technologie organique, il assure une très grande longévité à ces liquides de refroidissement.

Exempt de borates, nitrates, nitrites, amines et phosphates, il contribue à un environnement plus sain.

### Mode d'emploi

Le liquide de refroidissement est prêt à l'emploi. Verser le liquide directement dans le réservoir dédié au liquide de refroidissement. Ne pas diluer.

### Conditionnements

Bidon de 5 litres

Attention : comme tous les produits colorés fluo (qui sert de traceur en cas de fuite), ne pas stocker à la lumière sous peine de dégradation du colorant.

### Précautions

Garder hors de portée des enfants.

En cas de projection dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire.

En cas d'ingestion, consulter un médecin.

Bien se rincer les mains après utilisation

Contient un conservateur

Le mélange est classé non dangereux selon le règlement 5CE) N° 1272/2008 [CLP]

## Données Techniques

(Valeurs données à titre indicatif)



#### Caractéristiques

#### Valeurs moyennes

Couleur	Violet
Forme	Liquide
PH	7,5 à 24°C
Conditionnement	5L
Contient un mélange en solution aqueuse d'inhibiteurs de corrosion < 5%	