

# LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT -35° C

*Tous circuits de  
refroidissement véhicules*



## CONDITIONNEMENTS

**Réf : LR148**  
Bidon - 4 x 5 L

### **Produit à usage professionnel**

**DANGEREUX** - Respecter les précautions d'emploi.  
Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quand aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

# Fiche Technique

# AEXALT

Mise à jour : 06/2015

## • DESCRIPTION

Produit prêt à l'emploi. Permet une protection jusqu'à -35° C.  
Compatible avec l'ensemble des produits du marché, qu'ils soient de technologie C (minérale) ou D (synthétique).  
Protection anti-corrosion optimale sur les alliages légers et anti-dépôts à haute température.  
Contient peu ou pas de composés inorganiques.  
Caractéristiques exceptionnelles : Anticavitation, résistance aux eaux dures, pas de mousse.  
Performances excellentes, aussi bien en moteurs diesels qu'essence.  
Répond aux exigences de la norme française R 15-601, ainsi qu'aux normes des principaux constructeurs distribués en France et en Europe.

## • CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Densité (20°C) : 1,07  
Aspect : liquide limpide jaune fluo  
Point de congélation : ≤ -35° C  
Température d'ébullition : >100° C

## • CONDITIONS DE STOCKAGE

En emballage d'origine fermé.  
Stocker à l'abri des intempéries.  
Comme tous les produits colorés fluo, ne pas stocker à la lumière sous peine de dégradation du colorant.

## • SÉCURITÉ ET LÉGISLATION

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur [www.aexalt.net](http://www.aexalt.net)).

### **AExalt est une marque de Pluho**

Espace Vinci - 24-28 avenue Graham Bell - Immeuble "Le Monet" 10A  
77600 BUSSY-SAINT-GEORGES - Tél. : 01 60 17 02 80 - Fax : 01 60 17 02 81  
[www.aexalt.net](http://www.aexalt.net) - [contact@aexalt.net](mailto:contact@aexalt.net)

# AEXALT