

ACCOGEL TYPE D



60L | 210L

Antigel

Cet **antigel**, de couleur jaune, est un **liquide de refroidissement concentré** répondant au **cahier des charges Renault**. Il est à base de mono éthylène glycol de premier choix, d'additifs inhibiteurs de corrosion de type organique et d'antimousse. Grâce à sa technologie organique, ce produit dispose d'une durée de vie plus longue que celle des liquides de refroidissement formulés avec des inhibiteurs minéraux.

DOSAGE (% vol. ANTIGEL)	25%	35%	40%	50%
PROTECTION (°C)	-12	-19	-26	-38

Cahier des charges Renault NFR 15601 – type 1

Bonne protection des différents métaux, y compris de l'aluminium

Additifs anticorrosion et antimousse

Ne contient ni amines, ni nitrites, ni phosphates, ni borates, ni silicates

Doit être utilisé en dilution dans l'eau

Contient un amérisant (BITREX)

Précautions d'emploi

Éviter le contact avec les yeux ou la peau.

Nocif en cas d'ingestion.

Contact avec tout produit alimentaire doit donc être proscrit.

Caractéristiques

Densité à 20°C : 1.119

Point d'ébullition (°C) : 180

Réserve alcaline : 8

pH ANTIGEL PUR : 8.6

pH ANTIGEL DILUE 33 % : 8.3

Moussage : < 50 ml

Temps de rupture (s) : 5

Teneur en M.E.G. (%) : 93

Les caractéristiques types sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.