



## Antigel moteur BS 6580 concentré 20 L - bidon

Version: 439/2021-10-26



## Fiches produit & sécurité



## Antigel moteur BS 6580 concentré 20 L - bidon

Version: 439/2021-10-26



---

## Déscription

**ICS Antigel moteur BS 6580 concentré** est un antigel classique à base de monoéthylèneglycol auquel des additifs ont été ajoutés afin d'obtenir les caractéristiques suivantes:

- excellente protection de tous les métaux qui se trouvent dans le système de refroidissement des moteurs modernes.
- neutralité sur les joints et coudes.
- excellente protection des têtes de cylindre en aluminium.

## Application

Cet antigel peut être utilisé pendant toute l'année dans les systèmes de refroidissement des moteurs diesel et essence. Avant l'emploi, l'antigel doit encore être dilué dans la proportion d'eau recommandée. Consultez toujours le manuel du fabricant du véhicule pour le type de liquide de refroidissement recommandé!

## Conforme aux normes de

- AFNOR NF R 15-601
- ASTM D4985
- ASTM D3306
- BS 6580
- SAE J1034

## Dilution

- 50% ICS Antigel BS 6580 concentré : 50% d'eau = **-38°C**
- 40% ICS Antigel BS 6580 concentré : 60% d'eau = **-26°C**
- 30% ICS Antigel BS 6580 concentré : 70% d'eau = **-18°C**



**Antigel moteur BS 6580  
concentré 20 L - bidon**

Version: 439/2021-10-26



## Emballages disponibles

Code du produit	Contenu	Unité	Conditionnement	Palettisation
KV010020	20 L	bidon	1 x 20 L	28 x 20 L