



**Antigel moteur BS 6580
concentré 1000L - IBC conteneur**

Version: 443/2021-10-26



Fiches produit & sécurité



Antigel moteur BS 6580 concentré 1000L - IBC conteneur

Version: 443/2021-10-26



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 utiliser 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 1000L - IBC conteneur**

Version: 443/2021-10-26



Emballages disponibles

Code du produit	Contenu	Unité	Conditionnement	Palettisation
KV011000	1000 L	cuve ibc	1 x 1000 L	1 x 1000 L