

# FICHE TECHNIQUE ANTIGEL P'HIVER

Antigel organique inhibé



## DESCRIPTION

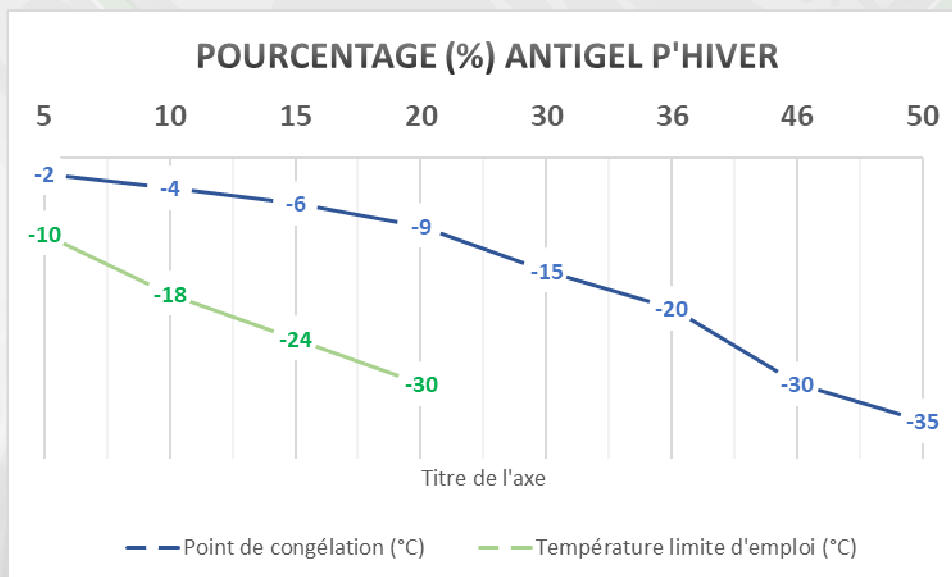
ANTIGEL P'HIVER est un antigel concentré organique à base de mono éthylène glycol.

## CARACTERISTIQUES MOYENNES

| CARACTERISTIQUES                     | UNITES | VALEURS MOYENNES |
|--------------------------------------|--------|------------------|
| Couleur                              |        | Jaune fluo       |
| Densité à 15°C                       |        | 1.120            |
| Viscosité à 20°C                     | cP     | 23               |
| pH (non dilué)                       |        | 7.2              |
| Température d'ébullition (non dilué) | °C     | 180              |

## UTILISATION

- ✓ Lestage des pneus de tracteurs, d'engins de travaux publics, motoculteurs ou engins forestiers.
- ✓ Protection des pulvérisateurs durant l'hivernage.
- ✓ La protection contre le gel dépend de la proportion d'ANTIGEL P HIVER dans l'eau :



Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Disponible en 25L / 210L

Réf. Produit : AGELP

10 Juillet 2023



MINERVA-OIL SAS  
87380 Meuzac.  
contact@minervaoil.fr  
Tél. 05. 55 09 97 03