

**EMBALLAGE**

Litres  
5 Litres

**CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**

**Couleur :** vert fluorescent  
**Densité à 15°C :** 1.10 g/cm<sup>3</sup>  
**Température de protection :** -4°C  
**Teneur en eau :** 80%  
**Alcalinité de réserve :** 7  
**PH :** 7.5

**COMPOSITION**

Mono éthylène glycol, Sel di sodique de l'acide silicique, Silicate de soude, eau déminéralisée.

**MODE ET DOSE D'EMPLOI**

Ce liquide peut être utilisé dans les circuits de refroidissement de type ouvert ou fermé, il offre une Bonne protection contre le gel et l'ébullition, il contient un agent anticorrosion. Super robot peut être utilisé pendant toute l'année.

# SUPER ROBOT ANTIGEL SPECIAL

LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT 10% (-4°C)  
LONGUE DUREE

**DESCRIPTION**

**SUPER ROBOT** est une solution antigel prête à l'emploi. Elle ne contient pas de nitrites, d'amines ni de phosphates et offre une excellente protection contre la corrosion, elle ne forme pas de dépôts et est facile à utiliser

**INDICATIONS**

Produit prêt à l'emploi, ne pas ajouter de l'eau.

**PRECAUTIONS D'EMPLOI**

- Tenir à l'écart de: sources de chaleur, matières combustibles, agents d'oxydation, acides, bases, eau/l'humidité
- Interdiction de fumer, boire ou manger durant la manipulation
- Eviter l'inhalation, l'ingestion, et le contact avec les yeux et la peau.

**PRODUIT DISTRIBUE PAR SARAPROC MAROC**

**DEPOT:** 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC  
**Tél.:/Fax :** (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60  
**USINE :** 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès  
**Tél :** 05 35 96 04 59 **Fax:** 05 35 64 37 60

