

# RC OIL 2

## ADDITIF ANTIGEL PREVENTIF POUR FUELS ET GASOILS

### **UTILISATEURS :**

Diésélistes, transporteurs, stations services, etc.

### **PROPRIETES :**

- **Produit spécifique spécialement conçu pour la prévention du gel lors du stockage et de l'utilisation des fuels et gasoils.**
- **Empêche la cristallisation des paraffines contenues dans ces combustibles d'une amélioration du point d'écoulement et de la température de filtrabilité.**
- **Cet effet anti-figeant autorise une utilisation des fuels par temps froid sans boucher les installations des moteurs ou des chaudières, jauges, filtres, buses d'injection et brûleurs.**
- **Améliore le rendement des moteurs en assurant une combustion complète et réduit dans le même temps les fumées d'échappement.**
- **Prolonge considérablement la durée de vie des installations en réduisant au maximum leur encrassement.**

### **MODE D'EMPLOI :**

Ne pas ajouter dans les gasoils d'été ni ceux déjà traités avec un produit antigel.

Ne pas traiter en dessous de 7°C.

Introduire **RC OIL 2** dans les réservoirs ou cuves de stockage et remplir ensuite de fuel ou gasoil à raison de 1,5 litre pour 1 000 litres.

	FUEL DOMESTIQUE	GASOIL ROUTIER
Abaissement du point de congélation	- 20°C	- 10°C

Le dosage indiqué représente une moyenne et doit être pondéré en fonction de l'origine du fuel et des conditions particulières d'emploi.

*Remarque : il est à noter que la présence d'eau dans les cuves ou les fuels affecte les propriétés du produit. D'autre part, la dose d'emploi ne devra pas dépasser 2 ‰ au risque d'obtenir le résultat inverse à l'effet recherché.*

### **SECURITE D'EMPLOI :**

Point éclair 60°C.

### **PRECAUTIONS DE STOCKAGE :**

Stocker en emballages d'origine, bien fermés.

9803193