



ANTIFIGEANT

Antifigeant



DESCRIPTION

Ce produit est un **antifigeant pour fuel et gas-oil** empêchant la cristallisation des paraffines à basse température.

Il est indispensable d'utiliser l'antifigeant avant la formation des paraffines et de l'incorporer avant le remplissage des réservoirs pour avoir un mélange aussi homogène que possible.

PROPRIETES ET AVANTAGES

| Propriétés | Avantages et bénéfices potentiels |
|---|--|
| Effet «améliorant de combustion» | Peut être utilisé toute l'année pour tous moteurs diesel mobiles ou fixes. |
| Assure un bon fonctionnement des chaudières brûlant du fuel | |

SPECIFICATIONS

| Caractéristiques | |
|----------------------------|---------------|
| Aspect | liquide clair |
| Densité à 15°C | 0.82 |
| Point éclair (°C) | 64 |
| Dosages d'utilisation | |
| - Améliorant de combustion | 1L pour 1000L |
| - Antifigeant | |
| Protection -15°C | 3L pour 1000L |
| Protection -20°C | 4L pour 1000L |



Téléchargement direct : <http://www.accor-lubrifiants.com/FL-AUTO/produits/ft/16518.pdf>

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur www.accor-lubrifiants.com. A cause d'une constante amélioration au sein de notre Recherche & Développement, les informations contenues dans ce document sont susceptibles de changer sans préavis. Les propriétés typiques peuvent varier sensiblement, mais pas de manière significative.

© 2017 ACCOR LUBRIFIANTS. Tous droits réservés.