

# Marine Control Biocid®

## L'additif de nouvelle génération pour l'exploitation maritime



# Marine Control Biocid®

## Performances & Stabilité pour le Gasoil Pêche et le DML

**Marine Control Biocid®** spécialement formulé pour les carburants marins, apporte une réponse aux conditions extrêmement exigeantes de l'exploitation en milieu maritime. **Marine Control Biocid®** protège efficacement contre les phénomènes tels que le laquage des chemises ou des dépôts durs en tête de piston. Dans les deux cas on constate une dégradation de l'état de surface du cylindre ainsi que de la segmentation, ce qui entraîne une augmentation élevée de la consommation d'huile. Un puissant agent biocide-bactéricide-fongicide élimine les proliférations de bactéries, levures et de champignons, responsables du blocage des filtres et des pompes.

**Marine Control Biocid® La performance technique :**  
**Améliore la stabilité au stockage et l'ensemble des facteurs de combustion.**

**Dans les soutes : améliore la pureté du carburant**

- ☞ Tue rapidement les bactéries, levures, champignons
- ☞ Réduit la formation des boues et sédiments
- ☞ Préserve l'indice de cétane
- ☞ Protège contre la corrosion et l'oxydation
- ☞ Réduit les odeurs dues à la dégradation

**Dans les filtres : améliore la filtrabilité (fluidité)**

- ☞ Évite le colmatage des filtres et crépines
- ☞ Réduit la maintenance

**Dans la pompe : améliore la lubrification**

- ☞ Garantit un fonctionnement plus régulier
- ☞ Évite les grippages

**Dans les injecteurs : augmente l'efficacité**

- ☞ Réduit les dépôts (détergence)
- ☞ Améliore la combustion
- ☞ Diminue les suies dans les lignes d'échappement
- ☞ Diminue les fumées
- ☞ Protège contre la corrosion

**Dans les cylindres :**

- ☞ Limite les dépôts en tête de piston
- ☞ Contrôle le laquage et le polissage de chemise
- ☞ Stabilise la consommation d'huile (protège la segmentation)

**Marine Control Biocid® Principales caractéristiques :**

Aspect : limpide à trouble, huileux - Point éclair, °C : > 55  
Couleur : brun clair - Viscosité à 40 °C, Cst : 10  
Densité à 15 °C, g/ml : 0.904

**Dosages recommandés : 1 L /1000 L**



Produit en UE conformément à REACH  
Conforme aux normes NF EN 23015 /116  
NF EN ISO 2719/3104/3675/12937  
NFT 60-103/60-105/60-106

TERNAIRE MOTORS FRANCE®

BP 90647

35506 VITRE Cedex

[www.ternaire-motors.com](http://www.ternaire-motors.com)

Tél : 02 23 55 27 39 / Fax : 02 99 75 10 95