

- Formulation
- Blending
- Filling & labeling
- Private label
- Laboratory analyses
- Research & Development

AMOSAN PETROCHEMICALS GROUP Madeleine 26, 1800 Vevey (Suisse)

Z.I. Mailhan, 30230 Bouillargues (France)

Sede legale Via Passerini n. 13, 20900 Monza (MB) (Italie) c/ Casas de Campos, 1 2º 2ª 290001 - Málaga (Espagne) 2 rue Abou Hassan Alachaari, Bvd Anfa 20070 Casablanca (Maroc)

www.amosan.eu.com / www.warmup.eu.com



Warm Up®

BIC250

FICHE TECHNIQUE: WU-BIC250

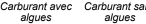
PRODUIT: DIESEL STOP BACTERIA

Marque : WARM UP® Référence : WU-BIC250

Conditionnement : flacon doseur de 250 ml

N° autorisation ANSES / authorization number: 82669







DIESEL STOP BACTERIA

Biocide pour carburant diesel. 2 en 1 : préventif et curatif. Traite 250 litres de carburant.

DIESEL STOP BACTERIA est un biocide puissant agissant sur une large famille de micro-organismes. Il lutte efficacement contre les bactéries, algues, levures, champignons et autres moisissures. Son utilisation préventive ou curative permet de désinfecter l'ensemble des réservoirs ainsi que le système d'alimentation. Action immédiate. Traite 250 litres de gasoil.

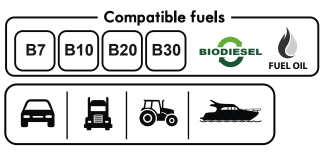
Les avantages :

- ✓ Elimine les bactéries, algues, levures, champignons et autres moisissures.
- ✓ Permet de désinfecter l'ensemble des réservoirs ainsi que le système d'alimentation.
- ✓ Evite les pannes dues au colmatage des filtres à carburant.
- ✓ Neutralise les acides générés par les micro-organismes.
- ✓ Protège les réservoirs de la corosion.
- ✓ Compatible avec tous les carburants et biocarburants.

Vue microscopique d'algues présentes dans le carburant

Les points forts de cette formulation :

- ✓ Formule à action instantanée.
- ✓ Traite 250 litres de carburant.
- ✓ Applicable à tous les carburants diesel, fioul domestique, biocarburants, réservoirs et cuves.
- ✓ Compatible avec les motorisations anciennes et nouvelles générations.



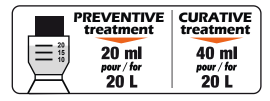






Dosage et méthode d'application :

- ✓ Dosage préventif (pour éviter la formation de bactéries) : 20 ml du doseur traite 20 litres de carburant.
- ✓ Dosage curatif (pour éliminer les bactéries) : 40 ml traite 20 litres carburant.



ans ute ne utre