

- 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





FICHE TECHNIQUE: WU-CB375

PRODUIT : CETANE BOOSTER

Marque : WARM UP® Référence : WU-CB375

Conditionnement : flacon de 375ml



CETANE BOOSTER

Améliorant d'indice de cétane pour carburants diesel. Formule ultra-concentrée : traite jusqu'à 70L de carburant.

WARM UP® CETANE BOOSTER est un traitement de nouvelle génération pour améliorer l'indice de cétane des carburants diesel. Sa formule ultra-concentrée lui permet de développer les performances moteur diesel tout en réduisant l'encrassement de la chambre de combustion.

Les avantages :

- ✓ Augmente la puissance et le rendement moteur.
- Développe le couple moteur et améliore les reprises.
- ✓ Améliore l'indice de cétane jusqu'à 6 points.
- ✓ Améliore l'inflammabilité du carburant.
- Réduit la consommation du carburant.
- ✓ Diminue les hautes températures.
- ✓ Améliore la combustion.
- ✔ Réduit l'encrassement de la chambre de combustion.
- ✓ Diminue les émissions polluantes.
- ✓ Optimise le mélange air/carburant en chambre de combustion.
- Réduit l'oxydation du carburant et évite la corrosion.
- Applicable à tous types de carburants diesel.
- Universel : tous types de système d'injection diesel.
- ✓ Sans danger pour le filtre à particules (FAP), le catalyseur à oxydation et la sonde lambda.

Les points forts de cette formulation :

- ✓ Formule ultra-concentrée.
- ✓ Améliore l'indice de cétane jusqu'à 6 points.
- Traite 70L de carburant diesel.
- ✓ Universelle : tous types de systèmes d'injection diesel.

Dosage et méthode d'application :

- ✓ Appliquer dans le réservoir de carburant avant le remplissage de carburant selon le dosage indiqué : 1 flacon de 375ml traite jusqu'à 70L de carburant diesel (ou 1 plein), gain jusqu'à 6 points. Autre dosage : 0,6% du volume de carburant.
- Ne pas appliquer dans les carburants essence.





