



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

AMOSAN PETROCHEMICALS
Z.I. De Mailhan, 1100D chemin du Pont des Isles
F-30230 Bouillargues (France)
WARM UP CHEMICALS
Rue de la Madeleine 26, CH-1800 Vevey (Switzerland)
www.warmup.eu.com info@warmup.eu.com



FICHE TECHNIQUE : WU-OB375 / WU-OB5000

PRODUIT : OCTANE BOOSTER RACING

Marque : WARM UP®

Références : WU-OB375, WU-OB5000

Conditionnement : flacon de 375 ml (WU-OB375) et bidon de 5 litres (WU-OB5000)

OCTANE BOOSTER RACING

Améliorant d'indice d'octane pour carburants essence.

Formule exclusive détergente et lubrifiante.



WARM UP® OCTANE BOOSTER RACING est un traitement de nouvelle génération pour améliorer l'indice d'octane des carburants essence. Sa formule exclusive détergente et lubrifiante lui permet de développer les performances moteur tout en améliorant les conditions de nettoyage et de lubrification de la pompe à injection, des injecteurs, de la chambre de combustion et des soupapes.

► Les avantages :

- ✓ Augmente la puissance et le rendement moteur.
- ✓ Développe le couple moteur et le nombre de chevaux (jusqu'à +5 chevaux).
- ✓ Améliore l'indice d'octane de +6 points (usage conventionnel référence WU-OB375) à +10 points (usage compétition référence WU-OB5000).
- ✓ Réduit les phénomènes de cliquetis.
- ✓ Evite la récession des sièges de soupapes.
- ✓ Diminue les hautes températures.
- ✓ Améliore la combustion.
- ✓ Réduit l'encrassement moteur.
- ✓ Evite le grippage.
- ✓ Lubrifie de manière permanente la ligne d'alimentation, la pompe à injection, les injecteurs, les sièges de soupapes et la chambre de combustion.
- ✓ Nettoie la pompe à injection, les injecteurs et la chambre de combustion.
- ✓ Réduit l'oxydation du carburant et évite la corrosion.
- ✓ Agit en substitue du plomb pour les moteurs roulant au super ou à l'essence plombée.
- ✓ Applicable à tous types d'injections et de carburants essence : sans plomb 95, sans plomb 98 etc...
- ✓ Sans danger pour le catalyseur et le filtre à particules (FAP).

► Les points forts de cette formulation :

- ✓ Formule ultra-concentrée spéciale compétition.
- ✓ Contient XT2® ANTIFRICTION DU METAL : hyper-lubrifiant et traitement anti-usure des surfaces métalliques.
- ✓ Contient un détergent spécifique pour le nettoyage de la pompe à injection, des injecteurs et de la chambre de combustion.
- ✓ 2 conditionnements disponibles :
 - par flacon de 375 ml : pour un véhicule conventionnel citadin, traite jusqu'à 80 litres de carburant (ou 1 plein).
 - par bidon de 5 litres : pour un usage sportif ou compétition.



► Dosages et méthode d'application :

- ✓ Appliquer dans le réservoir de carburant avant le remplissage de carburant selon le dosage et moteur indiqués :
Dosage véhicule conventionnel citadin : 1 flacon de 375 ml traite jusqu'à 80 litres de carburant, gain de 5 à 6 points. Dosage moteur compétition pour atteindre un indice de 100 à 102 : 5 litres de WU-OB5000 dans 30 litres de carburant. Pour atteindre un indice de 102 à 105 : 5 litres de WU-OB5000 dans 15 litres de carburant.
- ✓ Ne pas appliquer dans les carburants diesel.

Ces renseignements sont fournis en toute objectivité cela afin de mieux vous informer, vous conseiller et vous orienter dans l'utilisation du produit. Ces renseignements sont fournis sans engagement de notre part car nous n'avons pas connaissance des contraintes mécaniques liées à votre utilisation. Notre équipe technique reste cependant à votre disposition pour toute information complémentaire par email : info@warmup.eu.com. Les résultats et les informations contenues ci-dessus sont supposés être de bonne foi et fournis en toute objectivité, ils ne pourraient en aucun cas être utilisés contre quiconque à titre de rapport officiel. L'attention de l'utilisateur est en outre attirée sur les risques éventuels encourus en cas d'une utilisation autre que celle pour laquelle le produit a été conçu.