



FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM COMMERCIAL: **OCTANE BOOSTER**
CODE : S 01864

DESCRIPTION

Additif de synthèse formulé pour augmenter l'indice octane jusqu'à 4 points.

UTILISATION

Pour tout moteur ESSENCE avec ou sans plomb, avec ou sans turbo.
Compatible avec les pots catalytiques.

PROPRIETES

- Augmente l'indice OCTANE de 2 à 4 points.
- Nettoie les injecteurs et tout le circuit d'alimentation de carburant.
- Augmente la puissance et la souplesse du moteur.
- Elimine l'eau de condensation et la formation de calamine.
- Réduit la consommation d'essence l'usure du moteur et l'émission de gaz toxiques.

MODE D'EMPLOI

Verser le contenu du flacon dans le réservoir d'essence, avant de faire le plein.
Un flacon traite un plein de 40 à 60 litres d'essence, selon l'indice octane du carburant traité.

DOSAGE

En usage normal : un flacon tous les 2.000 kilomètres.
En usage intensif ou sportif : un flacon à chaque plein.

CONDITIONNEMENT

Flacon en PET de 250 ml avec bouchon de fermeture "sécurité enfants", sceau de sécurité produit et triangle tactile.

CARACTERISTIQUES

Etat physique: liquide
Couleur: jaune
Densité: 812 kg/m³ @ 15° C
Point éclair: 45° C

HYGIÈNE & SECURITE

Symbole: Xn (nocif) – N (dangereux pour l'environnement)
Phrase R: R 10 –Inflammable. R 38 – Irritant pour la peau. R 51/53 – toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. R 65 – Nocif, peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
Phrase S: S 2 – Conserver hors de la portée des enfants. S 37 – porter des gants appropriés. S 61 – Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/ la fiche de données de sécurité. S 62 – En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

GENCOD

5 411910 01864 4