



FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM COMMERCIAL: **TRAITEMENT ESSENCE**
CODE : S 00764

DESCRIPTION

Additif de synthèse formulé pour lubrifier les hauts de cylindre et nettoyer le circuit de carburant.

UTILISATION

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

PROPRIETES

- Nettoie et maintient propre le circuit d'alimentation et de combustion de l'essence.
- Supprime les dépôts de vernis, de gomme et de boue dans les chambres de combustion.
- Lubrifie les hauts de cylindre, les segments et les tiges de soupapes.
- Réduit la consommation d'essence 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.

DOSAGE

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

CONDITIONNEMENT

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

CARACTERISTIQUES

Etat physique:	liquide
Couleur:	jaune
Densité:	815.5 kg/m ³ @ 15°C
Point éclair:	45° C

HYGIÈNE & SECURITE

Symboles: Xn (nocif) – N (dangereux pour l'environnement)
Phrases R: R 10 – Inflammable. R 38 – Irritant pour la peau. R51/R53 – 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.
Phrases 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 00764 8