



FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM COMMERCIAL: **TRAITEMENT INJECTION ESSENCE**
CODE : S 00866

DESCRIPTION

Additif de synthèse formulé pour catalyser la combustion et nettoyer les injecteurs.

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 particulièrement les injecteurs.
- Supprime les dépôts de vernis, de gomme et de boue dans les chambres de combustion.
- Augmente la puissance et la souplesse du moteur.
- 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: 812.2 kg/m³ @ 15° C
Point éclair: 15° C

HYGIENE & SECURITE

Symboles: N (dangereux pour l'environnement) - F Flamme (facilement inflammable) - Xn (nocif)
Phrases R: R 11 – Facilement 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.
Phrases S: S 2 – Conserver hors de la portée des enfants. S 16 – Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer. 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 00866 9