



PROTECTION DES MOTEURS ET DE L'ENVIRONNEMENT

# PETROL SYSTEM TREATMENT

## FICHE TECHNIQUE

**Nettoie le Système d'Injection, Réduit la consommation de carburant,  
Augmente la performance du Moteur**

AUTOMOTIVE FRANCE S.A.S

### ACTIONS

Améliore immédiatement la combustion ce qui contribue à :

- augmenter la performance du moteur,
- améliorer l'accélération,
- réduire les bruits du moteur.

Réduit la consommation d'essence.

Réduit les émissions de CO et HC.

Nettoie et protège le système d'injection.

Élimine les à-coups et le cliquetis.

N'altère pas les pots catalytiques.

### UTILISATION ET MODE D'EMPLOI

Recommandé pour tous les moteurs à essence (nouveaux et anciens).  
Ajouter tous les 5000 km.

Un flacon de 500 ml traite jusqu'à 70 litres d'essence.

### CONDITIONNEMENTS COMMERCIALISES

12 x 500 ml

### CARACTERISTIQUES

Aspect	: liquide jaune clair
Densité à 15°C	: ca. 0,8208 kg/dm <sup>3</sup>
Indice de réfraction à 20°C	: ca. 1,4531
Point d'éclair	: ca. 45°C



PRODUITS  
TECHNIQUES  
POUR  
L'AUTOMOTIVE

PRODUITS  
D'ATELIER

EQUIPEMENTS  
TECHNIQUES

PN 707

20-05-10

Z.A.Europarc

2, avenue Léonard de Vinci

33608 Pessac Cedex

Tél. 05 57 26 29 00

Fax. 05 57 26 70 60

contact@wynns.fr

www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. Les multiples possibilités d'utilisation rendent impossible l'inscription exhaustive de tous les détails et nous déclinons dans ce cadre toutes responsabilités en résultant. L'édition d'une nouvelle fiche associée à de nouveaux développements techniques annulent la présente.