



NETTOYANT INJECTEUR DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

Réf. ID02 - 830 ml



Nettoie

Lubrifie

Protège

**Effets
en moins de
100 km**

À VERSER
SIMPLEMENT
DANS LE
RÉSERVOIR
DE
CARBURANT



Pour un Air + Pur

| Référence | Désignation Produit | Col. | Cond. | Prix d'achat HT | Prix de vente Conseillé HT | Prix de vente Public TTC | Code EAN |
|-----------|--------------------------|------|--------|-----------------|----------------------------|--------------------------|-----------------|
| ID02 | Injexion 5 Diesel 830 ml | 6 | 830 ml | | | | 3 286073 748309 |



NETTOYANT INJECTEUR DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

Réf. IDO2 - 830 ml

Injexion 5

PROFESSIONNELLE
DIESEL

NOUVELLE FORMULE
Répond aux exigences des dernières technologies et normes
EURO 5
EURO 6

NETTOYANT INJECTEUR

DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

LA SOLUTION POUR
UNE BONNE COMBUSTION

■ **NETTOIE,
LUBRIFIE & PROTÈGE**
injecteurs, pompes,
soupapes
& tout le circuit de
carburant.

■ **PRÉVIENT**
l'encrassement
de la vanne EGR,
du turbo et du filtre à
particules FAP



Compatible
avec les machines de nettoyage d'injecteurs

Utiliser Injexion 5 Diesel en cas d'apparition d'un ou plusieurs des symptômes suivants :

- Émissions de fumées noires
- Perte de puissance
- Consommation de carburant excessive
- Troux à l'accélération
- Ralenti instable
- Démarrages difficiles
- À-coups moteur

Ces dysfonctionnements sont les conséquences d'une mauvaise combustion, elle-même résultant de l'encrassement des injecteurs.

En plus des symptômes cités précédemment, elle provoque également des émissions excessives de particules et de suies qui vont accélérer l'encrassement des soupapes, de la vanne EGR, du turbo, du FAP, et générer des risques d'échec au Contrôle Technique et de verbalisation en cas de contrôle pollution.

Enfin, si rien n'est fait, le remplacement d'un ou plusieurs composants coûteux (injecteurs, vanne EGR, turbo, FAP, ...) deviendra inéluctable à plus ou moins brève échéance.

Injexion 5 Diesel : pour tous moteurs Diesel. Convient à tout moteur Diesel traditionnel ou nouvelle génération. Totalelement compatible avec les pots catalytiques, les FAP et la technologie Ad Blue.

Très simple d'emploi :

Verser Injexion 5 Gamme Professionnelle dans le réservoir avant de faire le plein.

Pour obtenir des effets rapides, on peut concentrer Injexion 5 à raison de 1 bidon dans 1/4 de réservoir.

Faire tourner le moteur 30 à 60 minutes pour obtenir les premiers résultats.

Utilisation avec les machines de nettoyage d'injecteurs :

Verser Injexion 5 gamme professionnelle dans le réservoir de la machine. Suivre les instructions habituelles du fabricant.

Précautions d'emploi :

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu le récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Ref : IDO2
830 ml e
SODITEN
ZA les Marchais
28480 Luigny
www.soditen.fr
Info consommateurs :
02 37 29 50 50

