

**CRC INJECTOR CLEANER**

Nettoyant injecteurs

Réf.: 10325

**1. DESCRIPTION GENERALE**

---

Elimine les dépôts dans les injecteurs de carburant et empêche leur réapparition.

Détergent concentré pour carburant, avec large plage d'action, basé sur des agents modificateurs de tensions superficielles, sur des solvants et des agents anti-déposition. Chacun de ces composants spéciaux exerce une fonction spécifique pour supprimer les problèmes de système d'alimentation en carburant, de dépôts dans les injecteurs, de contamination du carburant par de l'eau et de formation de boues.

**2. CARACTERISTIQUES**

---

- Nettoie le système d'injecteurs, le carburateur ainsi que tout le système de distribution et d'atomisation du carburant.
- Employé régulièrement, le produit assure la propreté de tous les organes précités, durant de longs kilométrages.
- Réduit les problèmes typiquement liés à la "crasse dans les injecteurs", comme ralenti irrégulier, calage fréquent au ralenti, consommation de carburant trop élevée, perte de puissance.
- Diminue l'encrassement des bougies et des soupapes, élimine le cognement, le cliquetis, les défauts d'accélération et la lenteur de réaction parfois ressentie sur certains véhicules diesel.
- Améliore la combustion.
- Optimise les économies de carburant.
- Réduit les rejets dans les gaz d'échappement et les problèmes de suies.
- Améliore la tolérance du carburant à l'eau.
- Protège le système d'alimentation en carburant contre la rouille et la corrosion.
- Convient pour l'essence plombée, l'essence sans plomb et le diesel.
- Sans effet sur les catalyseurs et sondes lambda (capteurs d'oxygène).

**3. APPLICATIONS**

---

- Injecteurs de carburant à une seule tête
- Injecteurs de carburant à plusieurs têtes
- Voitures
- Autobus et autocars
- Camions
- Tracteurs



Manufactured by :

CRC Industries Europe NV

Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium

Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34

www.crcind.com





## CRC INJECTOR CLEANER

Nettoyant injecteurs

Réf.: 10325

### 4. INSTRUCTIONS

---

- Secouer l'aérosol avant l'emploi.
- Nettoyage: verser un bidon de produit dans le réservoir de carburant et faire ensuite un plein de 50 litres env. Ne faire le plein suivant qu'après avoir roulé jusqu'à ce que le réservoir soit presque vide. Si nécessaire, répéter le traitement.
- Maintien de la propreté: verser un bidon de produit dans le réservoir AVANT de faire le plein, tous les 2 ou 3.000 km.
- Une fiche de sécurité (MSDS) selon Directive CEE 93/112 est disponible pour les produits CRC.

### 5. DONNEES TYPIQUES DU PRODUIT (sans propulseur)

---

Aspect	:	liquide ambre
Odeur	:	douce
Densité (à 20°C)	:	0,81
Point de début de solidification	:	< -30°C
Point éclair	:	68°C
Test du débit à l'injecteur (Peugeot 205 GTI)		
en début de test	:	80-85% du débit à neuf
après un "grand nettoyage"	:	92 à 95 % du débit à neuf

### 6. CONDITIONNEMENT

---

Flacon 12 x 250 ml

Toutes les données dans cette publication sont basées sur l'expérience et les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que des facteurs humains imprévisibles qui peuvent avoir une influence importante sur les résultats de l'application, nous vous conseillons de vérifier la compatibilité du produit avant son utilisation. Toutes ces informations sont données suivant la plus grande objectivité, mais sans garantie de notre part exprimée ou implicite.

Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants, ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande, ou peut être trouvée sur notre site Internet : [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Nous vous recommandons de vous enregistrer sur notre site Internet pour ce produit, afin de recevoir automatiquement chaque dernière version future.

Version : 10325 02 1200 02  
Date : 24 september 2003



Manufactured by :  
CRC Industries Europe NV  
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium  
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

