



Description générale

Destiné à une utilisation régulière dans le biodiesel pour prévenir/réduire les dépôts dans le système d'injection de carburant.



Caractéristiques

- The CRC Bio Diesel Additive is a diesel fuel additive formulated with revolutionary new diesel deposit control chemicals.
- Garde le système de carburation propre,
- Evite la perte de puissance due à des injecteurs encrassés,
- Aide à rétablir la performance du moteur en cas d'utilisation régulière,

Applications

- Convient pour améliorer la performance du carburant diesel dans les voitures, camions, moteurs hors route et moteurs marins.

Mode d'emploi

- Bien agiter avant emploi.
- Montez le bec verseur sur le bidon.
- Versez le contenu complet du bidon dans un réservoir de carburant presque vide.
- Remplissez le réservoir
- **Une fiche de sécurité (MSDS) selon Directive CE 1907/2006 Art. 31 et amendements est disponible pour**



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com





Fiche technique.
Bio Diesel Additive

Référence : 32038

tous les produits CRC.

Propriétés physiques typiques (sans gaz propulseur)

Aspect	Liquide.
Odeur	Odeur caractéristique.
Couleur	Brun.
Densité	0.785 g/cm ³ (à 20°C).
Point éclair	> 62 °C

Conditionnement

BO	24x200 ML	Ref. : 32038
	6x200 ML	Ref. : 32038

Toutes les données de cette publication sont basées sur l'expérience et/ou les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que les facteurs humains imprévisibles, nous vous conseillons de vérifier la co

Version CRC_RED-BIO_DIESEL_ADDITIVE-20140417

Date



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

