



PETRONAS

FICHE TECHNIQUE



DIESEL ANTI-GEL « DIESEL ART »

- DESCRIPTION DU PRODUIT

« DIESEL ART » est un nouvel additif innovant qui améliore le comportement à basse température des carburants diesel qui ont déjà été additivés avec des additifs conventionnels. Le nouveau composant du produit, l'agent anti-décantation de la cire, contrecarre les phénomènes de dépôt de cristaux de paraffine qui peuvent se produire lors de périodes de stockage prolongées à basse température. « DIESEL ART » est un additif de protection pour les moteurs diesel et turbo diesel des voitures particulières et des poids lourds. Utilisé régulièrement, il facilite les démarrages à froid, prolonge la durée de vie du filtre et maintient le système d'injection propre. En hiver, il protège contre le gel, en évitant la cristallisation des paraffines et le colmatage du filtre qui en découle, facilitant ainsi les démarrages même aux températures les plus froides.

- Il empêche la cristallisation des paraffines qui obstruent le filtre.
• Préviend les incrustations, les dépôts, la rouille.
• Réduit les gaz d'échappement et le bruit du moteur.
• Élimine les effets d'une éventuelle pollution de l'eau par le diesel.

- DOMAINES D'APPLICATION

Pour tous les moteurs diesel. Sans danger aussi pour les systèmes Start&Stop et les systèmes catalytiques.

- SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Aspect Liquide
• Couleur Jaune paille
• Odeur Typique

- Densité à 15 °C ASTM D1298 0,835 g/ml
• Viscosité à 40 °C ASTM D445 3 mm²/s
• Point d'éclair IP170 > 61 °C

- MODE D'EMPLOI

Verser le produit directement dans le réservoir avant de faire le plein.

- DOSAGE.

Le contenu d'un paquet suffit à traiter 50 litres de diesel.

« DIESEL ART », dans le dosage recommandé, assure la pompabilité du carburant diesel jusqu'à -20 °C en fonction du type et de la qualité du carburant diesel utilisé.

- STOCKAGE

Dans un emballage intact, conservé à température ambiante et à l'abri de la lumière directe du soleil, pendant au moins 3 ans.

- CONDITIONNEMENT

Bouteille en PVC
Contenu 250 ml

Cod. 9068 – 1D439068

- REMARQUES

Pour toutes les informations relatives à la sécurité du produit, il est conseillé de consulter la fiche technique de sécurité.

T.S. le 11/05/2023

The data contained herein are the result of technological research by our laboratories and are given for informative purposes only. We exclude any liability deriving from the incorrect choice or application of the product and from the lack of the necessary precautions, which should be carefully checked by the user. For information, please contact our Technical Dept. on no. +39 02924361

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS