## Information produit

#### PI 53/09/21/2023

# Protection du filtre à particules diesel



#### **Description**

Garantit une combustion optimale du carburant, réduit la formation de suie, diminue les émissions et prolonge la durée de vie des filtres à particule diesel. Le colmatage des filtres à particules diesel est un phénomène affectant notamment les véhicules utilisés sur de courtes distances ou dans le trafic urbain. L'utilisation régulière assure la propreté du filtre à particules diesel et évite des réparations et périodes d'immobilisation onéreuses.



- auxiliaire de régénération pour filtres à particules diesel
- assure une combustion optimale
- réduit les émissions de suie
- convient particulièrement aux véhicules utilisés sur de courtes distances ou dans le trafic urbain
- protège le filtre à particules diesel



Base additive combination in

carrier liquid

characteristic

Couleur/aspect yellowish, clear
Densité à 20 °C 0,776 g/cm³
Point d'inflammation >63 °C
Viscosité à 40 °C <7 mm²/s

Forme liquid

#### Champs d'application

Pour les véhicules diesel dotés d'un filtre à particules diesel, dans la mesure où ils ne sont pas équipés d'un système de réservoir d'additif à commande électronique pour la régénération du filtre, comme c'est le cas sur les véhicules Citroën et Peugeot par exemple.

#### Utilisation

Odeur

Ajouter au carburant tous les 2 000 km, immédiatement avant de faire le plein. Le contenu de la bouteille suffit pour traiter 50 – 70 l de gazole. **Remarque :** éviter un surdosage et un emploi en combinaison avec Suie Diesel Stop!

### Conditionnements disponibles

250 ml Boîte métallique 5148

D-F-NL

250 ml Boîte métallique 7141

ALGERIEN-GB-ARAB-F

Notre information s'appuie sur des recherches



minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.