

DPF PURIFIER RÉGÉNÉRANT FAP

PROPRIÉTÉS:

- > Permet une régénération du FAP et évite les obturations prématurées
- > Réduit la température d'incinération des particules
- > Permet une régénération complète et rapide du FAP

MODE D'EMPLOI:

300 ml pour 40 à 50 l de gasoil – Verser dans le réservoir, maintenir au ralenti 20 min et réaliser une régénération du FAP

APPLICATIONS:

- > Tous types de moteurs diesel et filtre à particule
- > Dans les cas d'allumage du témoin FAP



PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES:

ASPECT:	PHYSIQUE:	liquide
	COULEUR:	marron clair
	ODEUR:	hydrocarbure
POINT D'INFLAMMATION:	> 62 °C	
DENSITÉ (EAU = 1):	0.792	
SOLUBILITÉ DANS L'EAU:	insoluble	
LIMITES D'EXPLOSIVITÉ (%):	EL: 7.0 LEL: 0.6	
POINT D'EBULLITION:	> 160°C (320 F) - 22	

CONDITIONNEMENT:

Code produit:	11006
Unités par boîte:	12
Contenu par unité:	300 ml
Code EAN:	8436557010100
Matériel:	aluminium

DIESEL SERVICE