

# Common-Rail Diesel System Clean & Protect

## Common Rail Dieselsystem Reinigung & -schutz

### Descriptif

- nettoie efficacement les moindres résidus de combustion de l'ensemble du système;
- assure une vaporisation optimale et un meilleur rendement du gazole;
- garantit une lubrification sûre de toutes les pièces surtout de la pompe haute pression;
- élimine les gouttelettes d'eau contenues dans le gazole et absorbe l'humidité nuisant à la combustion.

### Domaines d'application

Produit de haute technicité de la toute nouvelle génération spécialement élaboré pour les systèmes diesel haute pression et injection directe tels que Common Rail et injecteurs pompe. Particulièrement recommandé pour les services Long Lifeet convient aux moteurs diesel turbocompressés équipés de catalyseur et de filtres à particules.

### Mode d'emploi

Mode d'emploi : verser dans le réservoir  
Dosage : suffisant pour traiter jusqu'à 80 l de gazole.  
Sensibilité au froid : non

### Consommation

250 ml pour 60 ltr. diesel

### Temps de réaction

Fonctionne pendant le fonctionnement.

### Caractéristiques techniques

L'état physique: liquide

Couleur: marron

Odeur: Aromatique(s)

Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition: 200 - 210 °C

Point d'éclair: 45 °C

Limite inférieure d'explosivité: > 0,6 Vol.-%

Limite supérieure d'explosivité: > 7,0 Vol.-%

Température d'inflammation: > 200 °C

Pression de vapeur (à 20 °C): > 8 hPa

Densité (à 20 °C): 0.824 - 0.9 g/cm<sup>3</sup>

insoluble



Nos informations sont basées sur des études minutieuses et peuvent être considérées comme fiables. Cependant, ces informations sont données à titre indicatif et sans engagement. Nos informations techniques sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et sur des essais approfondis que nous considérons fiables. Ces renseignements sont donnés à titre d'information générale, toutefois sans aucune garantie en raison de la multiplicité des emplois et des usages. Sous réserve de modifications techniques. Nous déclinons toute responsabilité pour des erreurs et des fautes d'impression!



Conditionnement	Réf. art	UE
250ml	43221	24



Nos informations sont basées sur des études minutieuses et peuvent être considérées comme fiables. Cependant, ces informations sont données à titre indicatif et sans engagement. Nos informations techniques sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et sur des essais approfondis que nous considérons fiables. Ces renseignements sont donnés à titre d'information générale, toutefois sans aucune garantie en raison de la multiplicité des emplois et des usages. Sous réserve de modifications techniques. Nous déclinons toute responsabilité pour des erreurs et des fautes d'impression!