

# Additifs et Traitements pour Gazole, GNR, FOD et Biocarburants



## Additif Gazole Performance - Gazole

Additif de performance pour les carburants Diesel. Optimise la combustion, diminue la consommation, nettoie les circuits d'alimentation et limite les émissions polluantes. Limite la formation de mousse pour un remplissage plus rapide.  
Dosage : 1 litre pour 1000 litres.

## Antifigeant Plus - Gazole, GNR et FOD

Additif préventif contre la cristallisation et le figeage des carburants Diesel. Améliore la température limite de filtrabilité (TLF) jusqu'à 15 points après traitement.  
Dosage : 1 litre pour 1000 litres (Voir schéma).

## Protect - Gazole, GNR et FOD

Traitement préventif pour les carburants Diesel. Améliore la température limite de filtrabilité (TLF) jusqu'à 12,5 points après traitement. Prolonge la durée de vie du carburant et empêche le développement des bactéries.  
Dosage : 1 litre pour 1000 litres (Voir schéma).

## Traitement Multifonction - Gazole, GNR et FOD

Traitement multifonctionnel pour les carburants Diesel. Améliore les performances, protège de la corrosion, l'oxydation, les bactéries, le gel et le moussage.  
Dosage : 1 litre pour 1000 litres (Voir schéma).

## Traitement Bactéricide - Gazole, GNR et FOD

Traitement bactéricide décontaminant et nettoyant pour les cuves de stockage des carburants Diesel.  
Dosage préventif : 1 litre pour 5000 litres.  
Dosage curatif : 1 litre pour 1000 litres.

## Traitement Biocarburant - Biodiesel, B100, HVO et XTL

Traitement à double action pour les biocarburants d'origine végétale tels que le B100 (100% d'esters méthyliques d'acides gras), le HVO (Huiles végétales hydrogénées) ou le XTL (biocarburant issu de la biomasse). Améliore les performances de combustion et prévient la croissance bactérienne.  
Dosage : 1 litre pour 1000 litres.

## Températures limites de filtrabilité des carburants non-traités.

Carburant (FRANCE)	TLF	Disponibilité
GAZOLE Eté	0°C	01/04 au 31/10
GAZOLE Hiver	-15°C	01/11 au 31/03
GNR Eté	0°C	01/04 au 31/10
GNR Hiver	-15°C	01/11 au 31/03
FOD Standard	-4°C	01/01 au 31/12
FOD Hiver	-15°C	01/01 au 31/12

Performance

TLF

Stabilisant

Biocide

Antimousse

