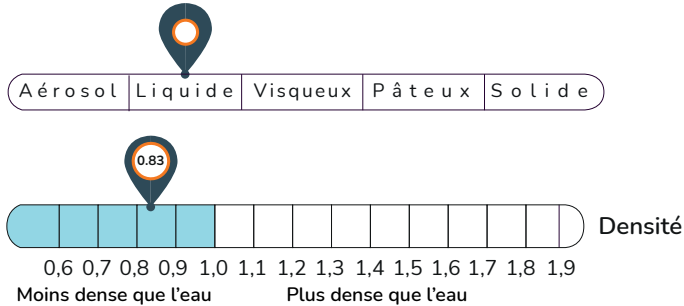


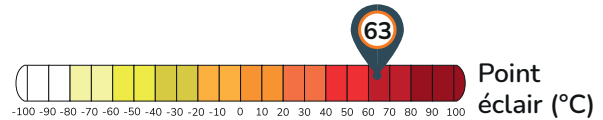
Version 02.2024

## ADDITIF DE PERFORMANCE POUR FUEL ET GAZOLE

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



• **COULEUR** : jaune



### PROPRIÉTÉS :

- Catalyseur permanent de combustion, agit de manière préventive.
- Améliore la combustion et réduit les imbrûlés.
- Réduit la cokéfaction par dispersion des asphaltènes.
- Élimine les boues et les gommages de stockage.
- Diminue l'encrassement des filtres.
- Réduit la pollution.
- Assure une bonne séparation des eaux de condensation du gazole (contient un agent désémulsifiant).
- Maintient en parfait état de propreté l'ensemble des circuits de distribution.
- Protège contre la corrosion et l'oxydation du carburant. Améliore la qualité du fuel.
- Améliore le pouvoir lubrifiant du combustible.
- Protège contre une usure prématurée des pompes d'injection alimentées par un gazole à très basse teneur en soufre (<0.05%).
- Modifie la structure cristalline des paraffines.
- Permet de diminuer la TLF (jusqu'à -12°C) et le point d'écoulement dans les conditions d'utilisation préconisées, selon la nature du produit traité.

### MODE D'EMPLOI :

- Bien agiter le produit avant utilisation.
- Dans les cuves de stockage : mettre 1L dans 1000L de gazole ou FOD (Fuel Oil Domestique). Pour une bonne homogénéité, verser le produit avant le remplissage de la cuve, puis remplir.
- Dans le réservoir des véhicules au gazole : mettre 50 mL pour un plein de 50L.

### DOMAINES D'UTILISATION :

- Gazole : compatible avec tous les moteurs et les biocarburants.
- Fuel : installation de chauffage, chauffage central, production d'eau chaude, de vapeur...

### Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé**