

TS1

Traitement stabilisant gazoles et fiouls

Version 2 – JANVIER 2022

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

PROPRIÉTÉS

- ◆ Antioxydant
- ◆ Stabilisant
- ◆ Anticorrosion
- ◆ Détergent
- ◆ Désémulsionnant

DÉFINITIONS

- ◆ Nouvelle formule détergent, la technologie est améliorée et plus performante notamment avec les gazoles à forte teneur en biodiesel (B30/B100...).
- ◆ Stabilise et protège de l'oxydation le GNR (Gazole Non Routier), le gazole et le Fioul.
- ◆ Évite la dégradation par oxydation des hydrocarbures désulfurés et des EMAG (Ester de Méthyl d'Acide Gras) présents dans les GNR et les Gazoles
- ◆ Empêche la formation de dépôts organiques. Maintient le système d'alimentation, la pompe et injecteurs propres, élimine les dépôts et gommages.
- ◆ Évite les risques de contamination par l'eau par émulsionnement.
- ◆ Protège des risques de corrosion
- ◆ Permet jusqu'à 1 an de stockage sans dégradation (en cuves et réservoirs)

MODE D'EMPLOI

- ◆ Verser la dose dans la cuve, le réservoir ou le fût avant de faire le plein
- ◆ DOSAGE : 1 litre pour 1000 litres de gazole ou fioul léger (FOD), soit 0.1 %.
- ◆ Compatible avec tous les carburants Diesel GNR, GAZOLE, B30 et tous les types de moteur.

DONNÉES DE SÉCURITÉ

- ◆ Consulter les FDS des produits disponibles sur notre site www.mecatech-performances.com. Utilisation professionnelle.

CONDITIONNEMENT

- ◆ Conditionnement : Bidon de 5L - Fût de 30 et 200 Litres – IBC de 1000 litres
- ◆ Référence : 135005 - 135030 - 135200 - 135999

Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.

SELD / Mécatech® 6 rue Jules GUESDE - 69360 Saint Symphorien D'Ozon - FRANCE - Fax: 04 78 21 80 70

0437 25 16 16

TECHNIQUE

FI

