



FICHE TECHNIQUE

IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM COMMERCIAL: **ANTI-FIGEANT DIESEL**
CODE : S 01064

DESCRIPTION

Additif pour gasoils et fuels, multifonctionnel et polyvalent, formulé pour protéger le gasoil contre le gel.

UTILISATION

Pour tout moteur DIESEL à injection directe, indirecte ou common rail, avec ou sans turbo.
Compatible avec les pots catalytiques.

PROPRIETES

- Abaisse la température de filtrabilité du gasoil à -30°C .
- Evite l'agglomération de cristaux de paraffine en suspension dans le gasoil.
- Lubrifie les injecteurs et la pompe d'alimentation.
- Réduit la consommation de gasoil, l'usure lors des démarrages à froid et l'émission de gaz toxiques.
- Favorise l'agrément du contrôle technique pour les gaz d'échappement.

MODE D'EMPLOI

Verser le contenu du flacon dans le réservoir de gasoil, avant de faire le plein.
Pour un emploi efficace : traiter le gasoil à $+ 5^{\circ}\text{C}$.

DOSAGE

Le contenu d'un flacon protège 40 à 60 litres de gasoil jusqu'à -20°C .

CONDITIONNEMENT

Flacon en PET de 250 ml avec bouchon de fermeture "sécurité enfants" , sceau de sécurité produit et triangle tactile.

CARACTERISTIQUES

Etat physique:	liquide
Couleur:	jaune clair
Densité:	0.792gr/cm ³
Point éclair:	$> 61^{\circ}\text{C}$
Point de congélation:	-20°C

HYGIÈNE & SECURITE

Symbole:	Xn (nocif)
Phrase R:	R 65 – Nocif, peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
Phrase S:	S 2 – Conserver hors de la portée des enfants S 62 – En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

GENCOD

5 411910 01064 8