

STOP-FUITES

Additif anti-fuites pour lubrifiants

DESCRIPTION

STOP-FUITES prévient et stoppe les fuites dues aux défaillances ou usures des joints.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Etat physique		Liquide
Couleur		Brune
Point éclair	°C	120
Densité à 20°C		0.889
Solubilité		Peu soluble dans l'eau Soluble dans solvants organiques

APPLICATIONS

- ✓ Pour tous lubrifiants de moteurs essence, diesel ou GPL,
- ✓ Utilisable également pour les boîtes de vitesses, ponts, boîtiers de direction et systèmes hydrauliques,
- ✓ La dose de 300 ml traite de 3 à 6 litres de lubrifiants.

PROPRIETES

- ✓ Assouplit et régénère les joints, élastomères et bagues d'étanchéité,
- ✓ Compatible avec tous les lubrifiants,
- ✓ Ne modifie pas la viscosité de l'huile,
- ✓ Attention : ne peut traiter une rupture des joints ou une fissure dans un carter.