



Gamme professionnelle

VISCOTENE

Lubrifiant synthétique fortement adhésif et à viscosité élevée.

Fiche Technique

Propriétés

- ✓ Adhérence exceptionnelle aux surfaces.
- ✓ Exceptionnellement hydrofuge et insoluble dans l'eau.
- ✓ Protège les éléments difficiles à lubrifier.
- ✓ Réduit et amortit le niveau sonore des mécanismes.
- ✓ Diminue l'usure et la corrosion.
- ✓ Doté d'excellentes propriétés de viscosité à une grande plage de température.
- ✓ Fonctionne en tant qu'amortisseur pour atténuer les vibrations les bruits et l'usure.
- ✓ Rattrape les variations de jeu et de pression.

Applications

- Mécanismes exposés à l'humidité, à l'eau chaude ou froide, détergents, acides, vapeur.
- Equipements laissant filer ou fuir les lubrifiants conventionnels.
- En cas d'huiles ou de graisses conventionnelles difficiles à appliquer.
- Pour les câbles, pièces mécaniques, ressorts, voitures, camions, tracteurs, travaux publics, mines, agriculture, applications marines, industries du papier, de la métallurgie et du verre.

Mode d'emploi

- ⇒ Sécher et nettoyer les surfaces à lubrifier.
- ⇒ Appliquer le produit pur à la brosse, au graissage par égouttement ou à la bombe.
- ⇒ Attendre l'évaporation suffisante avant de continuer l'utilisation du matériel.
- ⇒ Pulvériser uniquement sur les pièces à graisser ou à protéger.

Caractéristiques

Aspect :	Jaune visqueux
Densité à 15° C :	0,943 kg/dm ³
Point éclair :	195° C
Viscosité à 100° C :	850 - 950 mm ² /s
Temp. limite d'utilisation :	-20° à +130° C

Conditionnement

PN 80179 – 12 x 500 ml

Wynn's France SAS – Z.A. EUROPARC – 2, avenue Léonard de Vinci - 33608 PESSAC CEDEX / FRANCE
Tel: 05 57 26 29 00 - Fax: 05 57 26 70 60 – E-mail: contact@wynns.fr – Website: www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.