



PROTECTION DES MOTEURS ET DE L'ENVIRONNEMENT

CHAINE LUBE

FICHE TECHNIQUE

Lubrifiant pour chaîne fortement adhésif et hydrofuge à haut pouvoir de pénétration.

AUTOMOTIVE FRANCE S.A.S

ACTIONS

- Possède un excellent pouvoir de graissage, d'adhésivité et de pénétration.
- Protège de la rouille et de la corrosion.
- Diminue la friction et l'usure.
- Diminue les dépôts et l'accumulation d'impuretés.
- Préviend le grippage des mécanismes.
- Résiste à la boue, à l'eau froide, chaude et saline.
- Ne conduit pas l'électricité.
- Préviend le cisaillement.

UTILISATION ET MODE D'EMPLOI

Pour le traitement des mécanismes qui ne se laissent pas lubrifier facilement ou continuellement :

- Chaînes de motos, bicyclettes et tronçonneuses.
- Outillage d'atelier, de bricolage ou agricole, ...
- Mécanismes de leviers, serrures, charnières, fenêtres à glissières, portes.
- Câbles, vis sans fin, câbles sous gaine, pignons, convoyeurs à chaîne, articulations.
- Eliminer d'abord toute trace de lubrifiant ou d'impuretés.
- Pulvériser uniquement sur les éléments à lubrifier.
- Laisser évaporer le solvant.

CONDITIONNEMENTS COMMERCIALISES

12 x 500 ml

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide bleu-vert
Densité à 15° C :	0,898 kg/dm ³
Point éclair :	210°C
Viscosité à 40° C :	180 mm ² /s
Viscosité à 100° C :	18 mm ² /s
Indice de viscosité :	110



PRODUITS
TECHNIQUES
POUR
L'AUTOMOTIVE

PRODUITS
D'ATELIER

EQUIPEMENTS
TECHNIQUES

PN 664
11-04-06

Z.A.Europarc
2, avenue Léonard de Vinci
33608 Pessac Cedex
Tél. 05 57 26 29 00
Fax. 05 57 26 70 60
contact@wynns.fr
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. Les multiples possibilités d'utilisation rendent impossible l'inscription exhaustive de tous les détails et nous déclinons dans ce cadre toutes responsabilités en résultant. L'édition d'une nouvelle fiche associée à de nouveaux développements techniques annulent la présente.