



# CHAINELUB - AE163

## Huile lubrifiante pour chaînes

Assure une lubrification propre et longue durée des organes en mouvement : chaînes, pignons, convoyeurs, glissières...

Utilisable même en ambiances très chaudes et humides.

Ne laisse pas de résidus de carbonisation.

S'utilise aussi pour la lubrification des chaînes de moto grâce à son excellente adhérence.

### Caractéristiques :

Lubrifiant propre et moussant pour chaînes et pignons

Huile synthétique anti usure et extrême pression

Assure une lubrification entre -5°C et +200°C

Huile limpide de couleur jaune pâle, filante et très adhérente

Viscosité cinématique à 40°C : 250-300 mm<sup>2</sup>/s (DIN ISO3104)

Insoluble dans l'eau

Préparation et gaz propulseur inflammables

### Mode d'emploi :

Bien agiter l'aérosol avant emploi.

Pulvériser sur les parties à traiter préalablement mises à l'arrêt.

Laisser l'huile pénétrer et les solvants s'évaporer.

Remettre en marche les éléments lubrifiés.

### Règlementation :

Danger. Respecter les précautions d'emploi.

Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.

DANGER. H222 Aérosol extrêmement inflammable. H229 Réceptacle sous pression: peut éclater

sous l'effet de la chaleur. H315 Provoque une irritation cutanée. H336 Peut provoquer

somnolence ou vertiges. H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets

néfastes à long terme.

