



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 mm²/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.

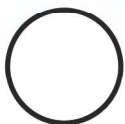
Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.

DANGER. H222 Aérosol extrêmement inflammable. H229 Récipient 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.



Les renseignements contenus dans cette fiche ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.