

LUBRI CHAINES AF



LUBRIFIANT POUR CHAINES ADHESIF FILANT

AVANTAGES

Par son excellente adhérence, **LUBRI CHAINES AF** assure une lubrification **propre et de longue durée** des organes en mouvement à grande vitesse, tels que les pignons, chaînes, engrenages, câbles, roues ...

Utilisable dans des ambiances **très chaudes et humides** dans toutes les industries, le domaine automobile ...

Composé d'une huile synthétique **agissant contre l'usure** supportant d'**extrêmes pressions** et protégeant contre la pénétration d'eau.

LUBRI CHAINES AF assure une lubrification entre -5°C et +200°C **sans laisser de résidus** de carbonisation.

Pénètre en profondeur au cœur des chaînes, des noyaux, des câbles, des engrenages nus ...



UTILISATIONS

Lubrifiant **propre et moussant** pour chaînes, pignons et organes mécaniques ouverts dans tous les domaines : industries, automobiles ...

MODE D'EMPLOI

Bien agiter LUBRI CHAINES AF avant utilisation. Pulvériser sur les parties à traiter préalablement mises à l'arrêt. **Laisser** l'huile pénétrer au cœur de la chaîne et les solvants s'évaporer. Remettre en marche les éléments lubrifiés.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Huile limpide	Couleur :	Jaune pâle
Odeur :	Caractéristique	Masse volumique :	0,77 (PA)
Viscosité :	< 20,5 mm ² /s	Gaz propulseur :	CO ² + 1234ZE
Plage d'utilisation :	5°C et +200°C	Point éclair :	< 0 °C
Teneur en COV :	381 g/l (48,3%)	Volume net :	400 ml

Conditionné

 en France

Mention d'avertissement : **DANGER**

Classements CLP :

SGH02



SGH07



SGH09



PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
 NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

GREEN POWER AE ♦ DEGRIP 5 ♦ M5 PRO ♦ GRAISSE V