

LUBRIFIANT SPÉCIAL CHAINES



TECHNO CHAIN MULTI

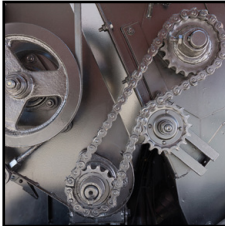
SOLVANTS, LUBRIFIANTS ET
DIÉLECTRIQUES

ACTION

- Lubrifier
- Protéger



Photo non contractuelle



Fabriqué



en France

INNOVATION :

- Formule 100 % synthétique pour une action longue durée.
- Utilisable sur une large plage de températures.
- Résiste aux pressions extrêmes grâce à son huile de base de forte viscosité.
- Très bonne adhérence sur les pièces à lubrifier.
- Excellent pouvoir de pénétration pour agir au cœur des mécanismes.

PROTECTION :

- Allonge la durée de vie des mécanismes et permet de réduire la consommation d'énergie.
- Résiste aux projections d'eau tout en assurant une bonne protection anti-corrosion.
- Tête Cobra permettant une application précise, aérosol utilisable tête en bas pour les endroits difficiles d'accès.

CONSEIL :

- Convient pour la lubrification de tous types de chaînes : de transmission, de manutention et de levage ; sur les mécanismes ouverts, engrenages, pignons, glissières, charnières.
- Idéal pour toutes les chaînes présentes en service technique, maintenance, industrie du bois, agriculture, atelier mécanique, moto/vélo.

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol
500 ml

MODE D'EMPLOI :

- Dépoussiérer, nettoyer et dégraisser les pièces à lubrifier avant application.
- Pulvériser à environ 20 cm sur une surface propre et sèche.
- Laisser pénétrer.
- Essuyer l'excédent de lubrifiant avec une PRO-FIBRE ou un chiffon propre.

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : fluide de couleur claire.
- Viscosité huile de base : 318 mm²/s à 40°C (NF T 60-100).
- Résistance à la température : - 30°C à + 200°C en continu.
- Point éclair : 250°C (NF T 60-118).

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- GAMME PROSOLV' ■ PROFIBRE

NOUVEAU PRODUIT