

LUBRIFIANT ADHÉSIF POUR CHAINES

Version 01.2021



Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide

- Couleur : Jaune pâle
- Viscosité cinématique à 40°C (DIN ISO3104) : 250-300 mm²/s
- Plage d'utilisation : -5 à 200°C

Propriétés :

- Lubrifiant propre pour chaînes, pignons et organes mécaniques ouverts
- Excellente adhérence
- Composé d'huile minérale agissant contre l'usure
- Supporte des pressions extrêmes
- Protège contre la pénétration de l'eau
- Assure une lubrification entre -5 et 200°C sans laisser de résidus de carbonisation
- Pénètre en profondeur au coeur des chaînes, noyaux, câbles, engrenages nus...

Mode d'emploi :

- Agiter l'aérosol avant utilisation.
- Après mise à l'arrêt des appareils, vaporiser sur les surfaces à traiter.
- Laisser l'huile pénétrer au coeur de la chaînes et les solvants sévaporer.
- Remettre en fonction les éléments lubrifiés.

Domaine d'utilisation :

- Pignons, chaînes, engrenages, câbles, roues...
- Industrie, automobile, atmosphère chaude et humide
- Un essai préalable avant utilisation est recommandé afin d'obtenir le résultat souhaité

Conformité à la législation

Conformité à la législation : produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.