

LUBCHAÎNES

LUBRIFIANT PROPRE POUR CHAÎNES HAUTES TEMPÉRATURES

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : liquide

Densité : 0,90 +/- 0,03

Odeur : légère

Couleur : jaune

pH : sans

Point éclair : supérieure à 300°C

PROPRIÉTÉS

Lubrifiant de «technologie avancée» à hautes performances, **LUBCHAÎNES** est une base semi-synthétique propre et particulièrement recommandé dans la lubrification des chaînes et convoyeurs travaillant à température élevée, dans des ambiances poussiéreuses, sous forte charge et lorsque l'on exige un lubrifiant propre.

Avantages : nettoie et lubrifie. Son pouvoir de pénétration est renforcé, grâce à des agents spécifiques. Excellentes propriétés antirouille et anti-usure. S'évapore sans laisser de dépôts de carbone.

LUBCHAÎNES ne contient pas de silicone, peut être appliqué sur métaux ferreux et non ferreux. Résistant à l'eau, il est très adapté aux chaînes et convoyeurs qui doivent être lavés fréquemment.

Domaines d'utilisation : lubrification de chaînes et convoyeurs en : industrie textile, tapis, rames sécheuses; industrie de fabrication de bois agglomérés et contre plaqués; industrie de fabrication de laine de verre; industrie de fabrication du verre. Pour les fours de boulangeries. En agroalimentaire. Les convoyeurs dans l'emballage, le papier, l'industrie. Pour toutes les lubrifications extrême pression. Pour les chariots élévateurs.

Point d'écoulement : -30°C. **Température d'utilisation** : -30°C à +280°C. **Test usure 4 billes (ASTM D 2783)** : < 0,4 mm. **200°C pendant 24 heures** : Viscosité à 10°C (ASTM S 445) : 1700 à 1800 cSt. Viscosité à 25°C (ASTM D 445) : 430 à 650 cSt. Viscosité à 40°C (ASTM D 445) : 210 cSt. Viscosité à 100°C : 32 cSt.

Utilisation de LUBCHAÎNES suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Lubrifiant pour chaînes et convoyeurs.	Prêt à l'emploi.	LUBCHAÎNES peut être appliqué au goutte à goutte, en pulvérisation, au trempé ou au pinceau. Il est inutile de nettoyer les chaînes et convoyeurs avant son emploi.

Recommandations : port de gants de protection en cas de contact prolongé et répété avec le produit. En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. Conservation dans un local frais et ventilé à l'abri des rayons solaires directs, de l'humidité, à une température comprise entre 10°C et 30°C.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.