

Lubrifiant synthétique a convoyeur

Description

Le lubrifiant Dicolube® CT est un lubrifiant concentré pour convoyeurs doté d'un excellent pouvoir de détergence et d'une insensibilité à l'eau dure, favorisant ainsi la propreté des convoyeurs et la réduction des coûts généraux de traitement des courroies.

Efficace

- Forte détergence grâce à laquelle les convoyeurs demeurent propres et exempts de souillures pour conserver une efficacité optimale

Économique

- Insensible à l'eau dure ce qui permet d'employer moins d'adoucisseurs d'eau et élimine les risques d'obstruction des buses, diminuant ainsi les coûts généraux de traitement des courroies
- Excellent pouvoir lubrifiant à des taux de dilution élevés grâce auquel les coûts d'emploi sont optimisés

Discussion

Le lubrifiant Dicolube® CT n'est pas un lubrifiant à base de savon traditionnel. Sa composition chimique unique assure un excellent rendement global à un coût d'emploi optimal. Il est conçu pour les activités où la propreté des chaînes et un contrôle hygiénique sont d'une importance capitale. Ce produit contient un mélange de renforçateurs de détergence qui éliminent rapidement et efficacement les souillures accumulées. Comme il est totalement insensible à la dureté de l'eau, il devient donc inutile d'employer des systèmes d'adoucisseur d'eau chers et de s'inquiéter lors des interruptions temporaires de l'alimentation d'eau douce, pour permettre par exemple la régénération du système d'adoucisseur ou lors d'une panne, qui risqueraient d'entraîner des retards de production à cause de l'obstruction des buses.



Dicolube



Dicolube[®] CT

VL49

Lubrifiant synthétique a convoyeur

Mode d'emploi

Le lubrifiant Dicolube[®] CT a été conçu pour offrir le meilleur rapport coût-efficacité qui soit. Sa dilution type varie de 1:300 à 1:600 en fonction du type de contenants acheminés, du type de chaîne, de la configuration du convoyeur et du degré de souillure.

Il importe de se rappeler que ce produit est de nature cationique et qu'il est donc incompatible avec la plupart des lubrifiants pour chaîne de convoyeur de type anionique. Par conséquent, on recommande que l'ensemble du système de distribution, y compris les conduites d'alimentation du concentré et de la solution diluée, soit parfaitement rincé à l'eau douce et que les courroies de convoyeur soient lavées avec un détergent alcalin moussant avant d'employer Dicolube[®] CT, à défaut de quoi le pouvoir de lubrification peut être réduit et les buses risquent de s'obstruer.

Éviter toute contamination des aliments pendant l'utilisation et l'entreposage.

Données techniques

Certification	Emploi accepté dans les établissements de transformation des aliments
Couleur/Forme	Liquide jaune pâle transparent
Odeur	Amine
Densité	1,0
pH (1%)	7,0
% P	0,0
pH (concentré)	7,3

Ces données sont typiques d'une production normale et ne devraient pas être considérées comme des spécifications.

Renseignements sur la manutention et l'entreposage sécuritaires

Conserver dans le contenant d'origine, à l'abri des températures extrêmes. Des consignes détaillées sur la manutention et l'élimination de ce produit sont indiquées dans la fiche signalétique.

Compatibilité du produit

Le lubrifiant Dicolube[®] CT est sans danger pour l'acier inoxydable, l'acier galvanisé, le cuivre, le laiton et l'aluminium lorsqu'il est employé aux concentrations recommandées.

Trousse d'analyse

Trousse d'analyse n° 409882

Mise en garde

Consulter la fiche signalétique.