

## Lubrifiant pour convoyeur

### Description

Le produit de traitement de convoyeurs Dicolube® Protect est un lubrifiant hydrosoluble de qualité supérieure à utiliser dans les usines alimentaires, laitières et de boissons. C'est un ajout important au programme de nettoyage et d'assainissement de l'environnement d'une usine. Ce produit est conçu pour les opérations dans lesquelles la propreté est d'une importance capitale. Il contient un mélange d'activateurs de détergence qui éliminent rapidement et efficacement les accumulations de saletés et de biofilms. Cela garantit que les convoyeurs restent exempts d'accumulation de saletés qui peuvent provoquer des odeurs désagréables, augmenter l'usure de la chaîne et réduire la durée de conservation du produit.

### Efficacité

- Haute détergence / faible mousse, garde les convoyeurs propres et exemptes de saletés
- Un excellent pouvoir lubrifiant assure que les convoyeurs fonctionnent de façon fluide en augmentant l'efficacité opérationnelle

### Économique

- Les capacités de dilution élevées maximisent la rentabilité

### Discussion

Le traitement de piste Dicolube® Protect est basé sur un lubrifiant de piste et une formulation de traitement premium de haute dilution. Il est conçu pour fournir une action de nettoyage continue pour aider à éliminer la saleté sur les chaînes et les chaînes du convoyeur et l'équipement de support connexe. Il convient à une utilisation sur la plupart des conteneurs tels que le verre, les cartons, l'acier, l'aluminium et les plastiques. L'utilisation de ce produit dans les opérations de transformation des produits laitiers, des boissons et des aliments, conjointement avec une procédure de nettoyage de chaîne de routine fait partie intégrante d'un programme de protection de l'environnement dans toute l'usine.



**Dicolube**



# Dicolube<sup>®</sup> Protect

## Lubrifiant pour convoyeur

### Instructions d'utilisation

Le traitement de piste Dicolube<sup>®</sup> Protect peut être appliqué à travers n'importe quel système de dilution et de distribution de lubrifiant normal. La concentration d'utilisation variera en fonction du type d'opération, du type de conteneurs utilisés, du degré de détergence et du pouvoir lubrifiant requis et du type de matériau de chaîne ou de chenille. Pour la plupart des applications, une dilution d'utilisation de 1:50 - 1: 250 (rapport lubrifiant / eau) fournira une excellente détergence et une excellente lubrification.

**Remarque:** En raison de contamination grave pouvant résulter d'un déversement, etc., ce produit seul ne doit pas être considéré comme le seul moyen d'hygiène du convoyeur. Un programme de routine d'hygiène des convoyeurs, de nettoyage soit par haute pression, moussage, gélification ou méthodes manuelles, devrait faire partie du programme de l'usine pour contrôler les niveaux d'hygiène. Il est recommandé de nettoyer soigneusement les chaînes ou les convoyeurs avant l'installation du traitement avec Dicolube<sup>®</sup> Protect pour un bénéfice maximal.

### Données Techniques

Certification	Utilisation acceptable dans l'industrie alimentaire
Forme /Couleur	Liquide jaune clair
Odeur	Acide gras
Gravité Spécifique	1.02
pH (1%)	9.2
% P	0.0
pH (net)	9.8
% Alcalinité totale (exprimé en Na <sub>2</sub> O)	1.7

Les données ci-dessus sont typiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme une spécification.

### Informations sur la manipulation et le stockage en toute sécurité.

Conserver dans le contenant d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes. Des conseils complets sur la manipulation et l'élimination de ce produit sont fournis dans une fiche de données de sécurité distincte.

### Compatibilité produit

Dans les conditions d'utilisation recommandées, ce produit peut être utilisé sur la plupart des matériaux couramment rencontrés dans les équipements et installations de transformation des aliments.

### Trousse de Titration

Trousse #409225

### Déclaration de précaution

Se référer à la fiche de données de sécurité actuelle.