

JohnsonDiversey Dicolube TPB

Lubrifiant synthétique compatible avec les emballages carton et les bouteilles en PET

VL20

Description

Dicolube TPB est un lubrifiant sur base silicone pour les convoyeurs d'emballages rencontrés en industries agro-alimentaires.

Dicolube TPB a été formulé pour être compatible avec les emballages carton et les bouteilles en PET.

Propriétés principales

Dicolube TPB est un lubrifiant liquide sur base silicone qui donne une excellente lubrification des convoyeurs dans les industries agro-alimentaires. Il est parfaitement adapté aux convoyeurs des emballages carton et aux bouteilles PET sur chaînes plastiques.

Dicolube TPB a été formulé pour respecter les colorants des emballages carton et leur couche de polyéthylène.

Dicolube TPB a également été formulé pour être utilisé sur des bouteilles en PET (polyéthylène téréphthalate), pour prévenir et réduire les risques de « stress cracking ».

Dicolube TPB est non moussant, ce qui élimine les accumulations de mousse sur les convoyeurs, dans les goulottes de récupération et sur les sols.

Dicolube TPB peut être utilisé quelle que soit la dureté d'eau.

Dicolube TPB a été formulé pour éviter la formation de développements mucilagineux dans les canalisations (responsables des bouchages de buses) et laisse leur aspect propre aux convoyeurs.

Avantages

- Son pouvoir lubrifiant exceptionnel lui permet d'optimiser le rendement des lignes.
- Réduit le risque d'altération de la forme, des colorants et de la couche de polyéthylène des emballages carton pour préserver l'image et l'intégrité de votre marque.
- Diminue les risques de «stress cracking» et de fuites des bouteilles en PET pour préserver l'image de votre marque.
- Efficace pour le maintien de l'hygiène des convoyeurs et du réseau de distribution, il permet de conserver un fonctionnement efficace, un environnement de travail agréable et sûr.
- Non moussant, il réduit les risques d'altération des emballages carton. Il permet également d'améliorer la sécurité des opérateurs en diminuant les risques de sols glissants.
- L'utilisation possible en eaux dures évite les coûts d'installation et de maintenance d'un adoucisseur.

Mode d'emploi

Dicolube TPB doit être utilisé par l'intermédiaire d'un système de dosage automatique. Les concentrations usuelles sont comprises entre 0.2 et 0.6% p/p (1 dose de lubrifiant pour 167 - 500 doses d'eau), selon le mode d'application, le degré de salissure, et la fréquence de pulvérisation.

La compatibilité du produit avec les emballages doit toujours être confirmée au préalable par des tests.



Dicolube™

JohnsonDiversey Dicolube TPB

Données techniques

Aspect	liquide blanc bleuté
Densité relative à 20°C	1.00
pH (à 20°C)	4.9
Demande Chimique en Oxygène (DCO)	126 gO ₂ /kg
Teneur en Azote (N)	<0.1 g/kg
Teneur en Phosphore (P)	0

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Stockage dans l'emballage d'origine fermé, protégé des températures extrêmes.

Toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue par le serveur télématique DIESE Minitel N° vert : 08.36.05.00.99 et sur internet www.diese-fds.com

Compatibilité du produit

Dicolube TPB peut être utilisé sur la plupart des matériaux rencontrés en industries agro-alimentaires si le produit est appliqué selon les recommandations de concentration.

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests pour les autres matériaux avant une utilisation prolongée.

Méthode de test

Utiliser la méthode de Copper (commercialisé et disponible chez Merck, article no. 1.14414.0001) pour déterminer exactement les conditions d'utilisation du **Dicolube TPB**

Pour de plus amples informations, vous pouvez contacter votre Responsable Technico-commercial JohnsonDiversey.

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7509209	20L
7509210	200L
7509211	950L

JohnsonDiversey (F)

9-11 Avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay sous Bois

Tel. 01 45 14 76 76

www.johnsondiversey.fr