

Dry Tech 4

Produit pour la lubrification à sec des emballages en industrie agro-alimentaire

VL83

Description

DryTech 4 est un lubrifiant concentré pour le convoyage des emballages utilisés en industrie agro-alimentaire.

DryTech 4 est prêt à l'emploi (pas de dilution avant utilisation). Il est recommandé pour le convoyage des bouteilles verre et PET, les boîtes et les cartons sur les convoyeurs plastiques.

Propriétés principales

DryTech 4 est un lubrifiant concentré prêt à l'emploi (pas de dilution avant utilisation) pour le convoyage des emballages utilisés en industrie agro-alimentaire notamment dans l'industrie des boissons.

DryTech 4 permet d'obtenir une excellente glisse en réduisant la friction entre l'emballage et les chaînes des convoyeurs.

DryTech 4 présente un pouvoir rémanent supérieur aux autres lubrifiants, ce qui permet son emploi à très petite dose.

DryTech 4 a été conçu pour la lubrification des bouteilles PET (polyéthylène terephthalate). Sa formulation tient compte des contraintes par rapport au phénomène de stress cracking.

DryTech 4 est non moussant.

DryTech 4 est un lubrifiant concentré prêt à l'emploi. Son utilisation doit conduire à une réduction des consommations d'eau et du volume d'effluents liés à la lubrification.

DryTech 4 a été conçu pour la lubrification à sec, technologie permettant d'éviter les risques de chute des opérateurs et les développements microbiens au niveau des convoyeurs.

Avantages

- Permet une excellente lubrification assurant le maintien des efficacités des lignes de production.
- Diminue le risque de stress cracking des bouteilles PET protégeant ainsi la marque de l'embouteilleur.
- Améliore la sécurité des opérateurs par la suppression des sols mouillés et glissants.
- Améliore l'hygiène des lignes en réduisant la possibilité de développement microbien au niveau des convoyeurs. Il permet aussi de meilleures conditions de travail et de sécurité.
- Permet une réduction des consommations d'eau et du volume d'effluents liés à la lubrification, ce qui limite les coûts et l'impact sur l'environnement.

Mode d'emploi

DryTech 4 s'utilise à l'aide d'un système de distribution automatisé JohnsonDiversey.

Les paramètres d'utilisation (quantité et fréquence d'injection) doivent être définis en collaboration avec un technicien JohnsonDiversey.

Nous recommandons une vérification de la compatibilité du produit avec l'emballage avant utilisation.



Dicolube™

Dry Tech 4

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation : 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 sur Internet www.diese-fds.com

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

Compatibilité du produit

Dry Tech 4 peut être utilisé sur la plupart des matériaux rencontrés en industrie agro-alimentaire si le produit est appliqué selon les recommandations du fournisseur.

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests pour chaque matériau.

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7514627	20L

JohnsonDiversey (F)

9-11 Avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay sous Bois

Tel. 01 45 14 76 76

www.johnsondiversey.fr