

# Lusin<sup>®</sup> Lub O32F

## Un nouveau produit. Un impact sans précédent.

### Lusin<sup>®</sup> Lub O 32 F

Chez Chem-Trend, nous nous efforçons de créer des formules innovantes, pour des solutions de démoulage plus efficaces que les produits classiques. Nous sommes convaincus que ces solutions doivent permettre d'obtenir de meilleurs produits, de meilleurs procédés et de meilleurs résultats. Avec le nouveau Lusin<sup>®</sup> Lub O 32 F, nous décuplons le potentiel de vos opérations de traitement thermoplastique.

#### UN PRODUIT CONÇU POUR ÉLIMINER LES BLOCAGES.

En réduisant la friction, Lusin<sup>®</sup> Lub O 32 F évite le blocage des bouteilles transportées via un système de manutention pneumatique.

#### Cette réduction des blocages offre plusieurs avantages :

- Diminution des retards de production ;
- Optimisation du temps de travail ;
- Augmentation de la sécurité grâce à la raréfaction des interventions manuelles.

#### AUGMENTATION DE L'EFFICACITÉ DU CONDITIONNEMENT.

En vous permettant d'augmenter la capacité des emballages de type Gaylord, nous contribuons à révolutionner vos activités de transport.

#### Les avantages liés à l'augmentation de la capacité sont multiples :

- Diminution des coûts de transport ;
- Accélération du chargement et du déchargement des camions ;
- Baisse des coûts d'emballage.

#### RÉDUCTION DES RAYURES SUR LES PRÉFORMES.

La lubrification des préformes aide à prévenir les éraflures tout au long du procédé.

#### Elle contribue à :

- Éviter les rayures lorsque les préformes sont déposées dans l'emballage ;
- Réduire les éraflures pendant le transit ;
- Diminuer les pertes et les rejets.