



LUBRI DRY

Lubrifiant sec pour convoyeurs



- Lubrifiant sec pour convoyeurs en matière synthétique (Acetal, Kevlar, Teflon, Delrin, etc...).
- Émulsion de silicones et dérivés de PTFE en phase aqueuse : excellentes propriétés de lubrification pour un rendement maximal des lignes.
- Approprié pour les industries alimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques.
- Sèche rapidement,
- ne mousse pas (peut être appliqué à l'aide de systèmes de pulvérisation traditionnels).
- Permet de s'affranchir de l'utilisation d'eau pour les process de lubrification.
- Prévient les fissures et déchirures.
- Sans attaque sur les récipients en PET , verre, étain, polycarbonate, PVC et matériaux stratifiés.
- Ne contient pas de MOSH / MOAH.

Convient à la lubrification de glissières, de convoyeurs, d'outils de découpe (banc de scie, massicot, etc...) en industries agro-alimentaire, cosmétique, pharmaceutique, en blanchisseries...

APPLICATION

- Application automatique par pulvérisation : pulvériser sans diluer dans le système pendant 2 à 5 secondes, au début des activités ; ensuite, toutes les 1 à 4 heures.
- Lorsque LUBRI DRY est utilisé pour la première fois, appliquer préférentiellement le produit la veille, pendant l'arrêt, à l'aide d'une éponge. Ensuite, le produit est dosé automatiquement, selon les besoins.
- Application manuelle : pulvériser le produit et étaler à l'aide d'une éponge ou d'un tissu propre.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide blanc.
Odeur : caractéristique.
Densité à 20°C : 1 environ.
pH : 5,5 environ.



Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.