



# Belt Spray H1

PREVENTION DE STICK-SLIP DES COURROIES

- ✓ Optimalise la force de transmission des courroies.
- ✓ Prévient le grincement et n'attire ni saletés ni poussières.
- ✓ Embellit, protège et prolonge la durée de vie.



## Caractéristiques techniques

- Base: distillats (pétrole); libre de plomb et de graisses animales.
- Couleur: incolore.
- Odeur: typique.
- Résistance: eau et eau salée.
- Résistance thermique: entre -5°C et +100°C .
- Conservation: 12 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Numéro d'enregistrement NSF: 140739, Catégorie H1.
- Conforme à: FDA, Titre 21, Section 178.3570.
- Consignes de sécurité: veuillez consulter la fiche de sécurité.

## Emballage

Belt Spray H1 - aérosol 400ml

132501000

## Produit [BS1]

### Caractéristiques

- Lubrifiant incolore et visqueux conçu pour éviter les dérapages et pour augmenter la force d'entraînement de toutes les courroies d'entraînement et de transport.
- Convient pour toutes les sortes de courroies rondes et plates, quelles que soient leurs tailles ou la vitesse d'entraînement.
- Prévient les déchirures et les bruits, n'attire ni saletés, ni poussières, ni graisses et s'utilise en toute sécurité sur le cuir, le caoutchouc, les toiles, les silicones et les courroies PTFE.

### Applications

- toutes les entreprises alimentaires.
- pour élévateurs à fourche, camions frigorifiques, machines de nettoyage du sol, courroies d'entraînement des machines, bandes de transport.

## Emploi

- Bien agiter avant l'emploi.
- Appliquer directement sur la courroie à partir d'une distance de 15 à 30 cm.