



ZEP 45 FOODGREASE

Graisse blanche de haute qualité pour l'industrie alimentaire



- ▶ Excellentes propriétés de lubrification et d'adhérence sur tous les composants.
- ▶ Contient du PTFE micronisé : permet un graissage de longue durée.
- ▶ Graisse extrême pression : contient des additifs EP qui confèrent d'excellentes propriétés mécaniques.
- ▶ Enregistrement NSF H1 n°151622: idéal dans l'industrie alimentaire pour la lubrification des machines.
- ▶ Protège les surfaces de la corrosion. Repousse l'eau : bonne résistance aux lavages successifs.
- ▶ Résiste à des températures de -30 °C à 160 °C.
- ▶ Evite l'usure et l'enrayage des composants.
- ▶ Utilisable tête en haut – tête en bas.

Lubrifie les joints d'étanchéité, roulements, chaînes, systèmes de pompage et tous composants mécaniques utilisés dans les processus de production ou d'emballage de produits alimentaires.

APPLICATION

Nettoyer la surface à traiter. Agiter vigoureusement avant utilisation. Pulvériser ZEP 45 FOODGREASE à une distance d'environ 20 cm.

Appliquer une quantité de produit appropriée au type de graissage.

Il est nécessaire de faire un test préalable avant l'utilisation sur les surfaces plastiques.

CARACTERISTIQUES

Aspect : graisse blanche.

Odeur : sans.

Densité : 0,94.

Essai 4-Billes, ASTM D 2596, Charge de soudure : 3136 N.

Usure 4-Billes, ASTM D 2266, Empreinte : < 0.4 mm.

Volume net : 600 ml.

Gaz propulseur : propane, butane, isobutane



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