

Fiche Technique

Graisses



AC3000 Alco-00

AC3000-00 Alco est une graisse hautes performances, adaptée aux industries agro-alimentaires et formulée avec des composants répondant aux exigences de la FDA au titre 21 du CFR, pour systèmes centralisés de graissage.

Propriétés :

Technologie Synthèse.

Contact fortuit avec les denrées alimentaires NSF H1.

Formulée uniquement avec des matières premières et des bases lubrifiantes neuves.

Epaississant complexe aluminium.

Point de goutte élevé > 200°C.

Additivation PTFE.

Sans saveur et inodore.

Très bonne tenue au délavage.

Protection renforcée contre l'oxydation, la corrosion et l'usure.

Neutre vis à vis des joints

Amélioration du coefficient de frottement.

Grande résistance à l'altération et au cisaillement.

Participe à l'allongement de durée de vie du matériel.

Viscosité adaptée pour les systèmes centralisés : Grade NLGI 00.

Applications :

Cette graisse de qualité alimentaire est destinée à la lubrification et au graissage sous fortes contraintes de paliers, de roulements, de glissières, d'articulations, ... dans les industries agroalimentaires, vini-viticole, alimentation animale, boucheries, conserveries, embouteillages, conditionnements, ...

Particulièrement adaptée au graissage par systèmes centralisés de roulements chargés, de paliers lisses soumis à de hautes températures, articulations, chaînes et pour tous mouvements fonctionnant dans des conditions sévères (température, présence d'eau, ...).

Spécifications :

Produit en UE conformément à REACH.

Fabriqué en France.

Grade NLGI 00

ISO : L-XB(F)CIB00 - DIN : KPOOK15

NSF Food grease ALTF Catégorie : H1
n°13 25 39 alutac3500tffm.

Composants répondant aux exigences de la
F.D.A (Food and Drug Administration) au titre
21 du § 178.3570 du Code Fédéral des
Réglementations. Certifiée Kosher.

Caractéristiques :

Grade NLGI: 00

Aspect : lisse

Couleur : blanche

Nature du savon : complexe aluminium

Nature de l'huile de base : codex

Masse volumique à 15°C : 0,890 kg/l

Additif spécifique : PTFE

Point de goutte : > 200°C

Pénétration 60 coups 1/10mm : 400/430

Soudure 4 billes : 2800 N

Plage d'utilisation : -15 °C à +110 °C

Nomenclature Combinée : 27 10 19 99

Conditionnement : 5kg.

Référence : 18300005.

Les chiffres et valeurs caractéristiques moyennes sont donnés à titre indicatif et peuvent varier selon les valeurs des matières premières.

