

LUBALIM H1

Huile de qualité CODEX

Gamme : Graisses et lubrifiants

Lubrifiant alimentaire certifié NSF H1 N° 155901



Présentation

Huile de qualité Codex, sans silicone, spécialement élaborée pour la petite lubrification en milieu alimentaire (industrie, cuisine, etc.).

Idéale pour chaînes, outils de découpe, convoyeurs, glissières, axes, roulettes, serrures, câbles, bancs de machines outils.

Propriétés

- Huile de qualité Codex et présentant une totale innocuité sensorielle, **LUBALIM H1** possède de bonnes propriétés anti-usure.
- **LUBALIM H1** est insensible au vieillissement sous l'action d'agents atmosphériques (oxygène, ozone, eau, lumière), **LUBALIM H1** permet la lubrification longue durée de tout le matériel de l'industrie agroalimentaire : machines de fabrication, de conditionnement, moules, etc.
- Totalement insoluble à l'eau, **LUBALIM H1** procure une excellente protection anticorrosion.
- **LUBALIM H1** est compatible avec tous les matériaux usuels : joints caoutchouc, silicone, néoprène, métal, etc.
- De faible viscosité, sans silicone, **LUBALIM H1** est un excellent agent démouillant sur une plage de température allant de - 20°C et + 200°C.
- **LUBALIM H1** convient comme agent de glissement.

POINTS FORTS

- Inodore
- Sans silicone
- Translucide
- Faible viscosité
- Compatible avec les élastomères
- Insensible au vieillissement
- Agent démouillant et antiadhéent
- Homologation NSF H1 N°155901
- Protection anticorrosion

Utilisateurs

Tous services d'entretien, ateliers de maintenance, industries, industries agroalimentaires, collectivités, artisans, électriciens, plombiers, frigoristes, ateliers de travaux publics, DDE, mécaniciens.

Mode d'emploi

Agiter avant emploi.

Pulvériser à 20 cm du support à traiter.

Sécurité d'emploi

Aérosol de 500 ml équipé d'un diffuseur TECHNIJET.

Réf. : LUB31726.

Usage professionnel.

Récipient sous pression.

Stocker en emballage d'origine, bien fermé, en locaux tempérés, hors lumière directe du soleil.

1708251