

Lubrifiant pour l'industrie alimentaire

LUB HYDRO SYNTH est un lubrifiant propre et moussant pour chaînes et pignons dans l'industrie alimentaire. Agit contre l'usure et supporte d'extrêmes pressions assurant une lubrification entre -30°C et +150°C sans résidus de carbonisation. Pénètre en profondeur au cœur de la chaîne. Excellente adhérence, ce qui assure une lubrification propre et de longue durée des organes en mouvement à grande vitesse. Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués pour un contact fortuit avec les aliments par les organismes européens InS (n°1795412) et américains NSF (139652).



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide
Couleur	Incolore
Odeur	Caractéristique
Densité relative	0,78 (PA)
Point d'éclair	> 7 °C

APPLICATIONS

LUB HYDRO SYNTH est utilisable dans des ambiances très chaudes et humides dans toutes les industries agro-alimentaires et particulièrement les conserveries, usine d'embouteillage, transformation, etc... Il est applicable sur pignons, glissières, convoyeurs, tous types de chaînes et de transmission.

MODE D'EMPLOI

- Bien agiter l'aérosol avant utilisation
- Pulvériser le spray sur les parties à traiter préalablement mises à l'arrêt.
- Laisser l'huile pénétrer au cœur de la chaîne et les solvants s'évaporer.
- Purger rapidement tête en bas l'aérosol après utilisation.
- Remettre en marche les éléments lubrifiés.

REGLEMENTATION

Contient : Hydrocarbures, C7-C9, isoalkanes

DANGER. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Ne pas respirer les aérosols. Porter des gants de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Consulter la FDS. Transport soumis à réglementation UN 1950, Classe 2.1, Etiquette 2 + environnement.



NOTA : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage propre.

N-SERV - 235 Route de Saint Paul - 26200 MONTELIMAR

<https://n-serv.eu/> - contact@n-serv.eu