



Spécialités chimiques - Specialty Chemicals

Fiche technique - Technical Specifications

DISTRIBUTION – FABRICATION – FORMULATION SUR DEMANDE
DISTRIBUTION – MANUFACTURING – CUSTOM BLENDING

LUB-O-SIL

**LUBRIFIANT SILICONE GRADE ALIMENTAIRE
SANS SOLVANTS CHLORÉS
STABLE À LA CHALEUR - SÈCHAGE RAPIDE
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

DESCRIPTION

Lubrifiant au silicone de grade alimentaire sèche rapidement tout en laissant une pellicule protectrice invisible. Fonctionnel sous une gamme de température, variant entre -40°C (-40°F) et 232°C (450°F)

UTILISATION

L'enduit résiste à l'eau et aux huiles. Dans les usines de transformation d'aliments, ce lubrifiant peut être utilisé sur les surfaces entrant occasionnellement en contact avec les aliments, tel que: convoyeurs, tables, coupe-jambon, tranchoirs de légumes, etc. Utilisé également sur les convoyeurs d'usines d'embouteillage.

MODE D'EMPLOI

Vaporiser dans un mouvement de balayage sur les surfaces propres et sèches. Par un mouvement de va et vient, faire bouger les pièces coincées et réappliquer. Dépose un film de silicone sur la surface.

AVERTISSEMENT

Contenu sous pression. Extrêmement inflammable. Irritant pour les yeux, et la peau. Utiliser dans un lieu bien aéré. Ne pas percer le contenant ni le jeter au feu. Ne pas conserver à des températures dépassant 49°C.

PREMIERS SOINS

Contact avec la peau: Rincer à grande eau.. En cas d'irritation consulter un médecin.

Contact avec les yeux: Laver immédiatement à grande eau durant 15 minutes. Consulter un médecin.

Ingestion: NE PAS FAIRE VOMIR. APPELER IMMÉDIATEMENT UN MÉDECIN.

**LUBRICANT SILICONE FOOD GRADE
NON CHLORINATED
HEAT STABLE - QUICK DRY FILM
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**

DESCRIPTION

Food grade silicone spray provides a quick-dry invisible coating. The lubricant is effective over a broad range -40°C (-40°F) et 232°C (450°F).

WHERE TO USE

The film is highly resistant to water or oil wash off. Food grade silicone spray can be used in the food packaging industry with incidental food contact on surface such as : heat sealing equipment, conveyors, tables, slides, slicing equipments. Prevents jamming and production slow down on bottling lines.

HOW TO USE

Spray on clean, dry surface with sweeping motion and allow to dry. For stubborn movement, work contact points back and forth. No need to wipe on food contact surface as product leaves a pure silicone film.

WARNING

Content under pressure. Extremely flammable. Eye irritant. Avoid contact with eyes and skin. Use in a well-ventilated area. Do not puncture or incinerate container. Do not store at temperature over 49°C.

FIRST AID

Skin contact: Flush with plenty of water. See a doctor if irritation develops.

Eyes contact: Immediately flush with plenty of water for at least 15 minutes. Call a physician.

If ingested: DO NOT INDUCE VOMITTING. CONTACT A PHYSICIAN IMMEDIATELY.

LES RENSEIGNEMENTS CI-DESSUS SONT VRAIS ET PRÉCIS AU MEILLEUR DE NOTRE CONNAISSANCE. TOUTES LES RECOMMANDATIONS OU SUGGESTIONS SONT FAITES SANS AUCUNE GARANTIE, VU QUE LES CIRCONSTANCES ET CONDITIONS SONT HORS DE NOTRE CONTRÔLE.

THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS TRUE AND ACCURATE TO THE BEST OF OUR KNOWLEDGE. ANY RECOMMENDATIONS OR SUGGESTIONS ARE MADE WITHOUT WARRANTY OR GUARANTEE, SINCE THE CONDITIONS AND CIRCUMSTANCES OF USE ARE BEYOND OUR CONTROL.

Mégalab Inc.

905 Michelin
Laval, QC H7L 5B6

Tel: 450 663-1100 | 800 361-3605
Fax: 450 663-1117 | info@megalab.ca