



Superior Solutions



Nonfood Compounds
Program Listed H1
Registration # 149616

Lubrifiant de silicone visqueux de qualité alimentaire

- Préparation lubrifiante composée de constituants conformes au Guide établi par le CNERNA en 1992.
- A base d'huile silicone de qualité alimentaire.
- Renferme un solvant isoparaffinique répondant aux réglementations FDA 173.340.
- Favorise le glissement.
- Agent de démoulage, rénovateur, hydrofuge, lubrifiant, diélectrique et antistatique.
- Evite l'adhérence des salissures, de la poussière, de l'eau, etc. sur tous les supports.
- Résiste de - 40°C à + 250°C.
- Incolore : ne tache pas les supports.
- Produit en aérosol : facile d'emploi.

APPLICATION

Agent de glissement dans l'industrie alimentaire : cuisines, entrepôts frigorifiques, usines agroalimentaires.

Assure un excellent démoulage des pièces plastiques injectées, thermoformées, caoutchouc.

Rénovateur des plastiques, skaïs, cuirs, emballages destinés à recevoir des denrées alimentaires.

Lubrifie les joints, charnières, glissières de machines-outils, serrures, caoutchoucs de portes de chambres froides.

Utilisable pour le passage des faisceaux de fils électriques dans les fourneaux.

MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant usage. Pulvériser le produit à environ 20 cm du support à traiter.

CARACTERISTIQUES

Volume net : 600 ml.

Gaz propulseur : propane / butane

Viscosité : 350 cst.

Couleur: incolore

Odeur: inodore

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire.

Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version : 9712-0115

ZEP INDUSTRIES B.V.

(B) Frankrijklei 33, 2000 Antwerpen – T 02-3470117 F 02-3471395 - sales@zep.be – www.zepindustries.be

(NL) Vierlinghweg 30, 4612 PN Bergen op Zoom – T 0164-250100 F 0164-266710 - info@zepbenelux.com – www.zepindustries.nl

(D) Falkstraße 11, 33602 Bielefeld – T 0521-174158 F 0521-5217114 - sales@zepbenelux.com – www.zepindustries.de