



EN SILICONE LUBRICATING COMPOUND

Features: A moisture-resistant, translucent, non-curing grease that is excellent for rubber and plastic parts. Provides an excellent moisture barrier. Will not cause rubber components to swell or soften. Maintains consistency over a wide temperature range from -40 to 260 °C (-40 to 500 °F).

Uses: Ideal for rubber components in braking systems, weatherstripping, speedometer cables, window channels, rubber gaskets, V-belts, plastic gears, plastic threads, etc.

Directions: Apply with a clean cloth or brush. Use sparingly. Remove excess. These instructions are only recommendations, which are based on our experience. We advise preliminary testing before use. For further details, see the technical data sheet.

FR COMPOSÉ DE SILICONE LUBRIFIANT

Caractéristiques: Une graisse translucide, résistante à l'humidité, qui ne durcit pas et qui convient parfaitement aux pièces en caoutchouc et en plastique. Fournit une excellente barrière contre l'humidité. Ne fera pas gonfler ou ramollir les composants en caoutchouc ou en plastique. Maintient sa consistance sur une large plage de température de -40 à 260 °C (-40 à 500 °F).

Utilisations: Idéal pour les composants en caoutchouc dans les systèmes de freinage, le caoutchouc d'étanchéité, les câbles de compteur de vitesse, les canaux de fenêtre, les joints en caoutchouc, les courroies trapézoïdales, les engrenages en plastique, les filetages en plastique, etc.

Mode d'emploi: Appliquer avec un chiffon propre ou une brosse. Utiliser avec modération. Supprimer l'excès.

Ces instructions ne sont que des recommandations, basés sur notre expérience. Des tests préliminaires sont conseillés avant l'utilisation. Pour plus de détails voir la fiche technique.

**SILICONE
LUBRICATING
COMPOUND**

**COMPOSÉ
DE SILICONE
LUBRIFIANT**

Not a dangerous product according to the Hazardous Products Regulations (HPR) classification criteria.

See the **SDS** for more info at/Voir la **FDS** pour plus d'info au:

wurth.ca or call/ou appelez: **1-800-263-5002**

Manufactured for/Fabriqué pour:

Wurth Canada Limited/Limitée

345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

Produit non dangereux selon les critères de classification du Règlement sur les produits dangereux (RPD).

NSF registered for/Enregistré NSF pour:

Adolf Würth GmbH & Co. KG.

**Not for retail sale/
Pas pour la vente au détail**

Made in USA/Fabriqué aux États-Unis

Art. 890.2211 083



PAR | 11/2018 | 890.2211 | 083 | V.2.0 | WRM5.2015



Nonfood Compounds (H1)
Composés non alimentaires (H1)

Net content/Contenu:

226 g (8 oz)