



DANGER Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin irritation. May cause drowsiness or dizziness. **Prevention:** Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Do not pierce or burn, even after use. Avoid breathing spray. Wash skin thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves. **Response:** IF ON SKIN: Wash with plenty of water. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. **Storage:** Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C (122 °F). **Disposal:** Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant.



See the SDS for more info at/Voir la FDS pour plus d'info au wurth.ca or call/ou appeler 1-800-263-5002

Manufactured for/Fabriqué pour

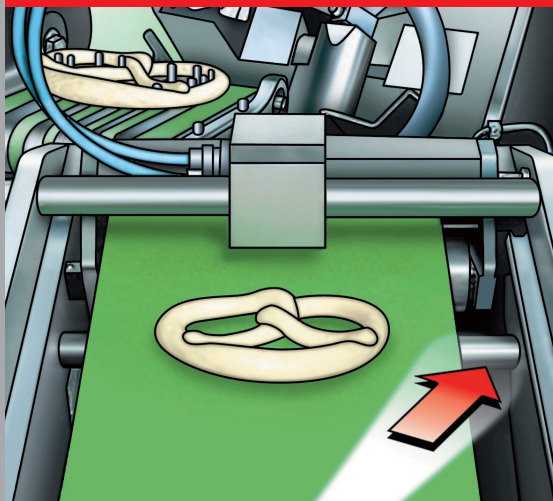
Wurth Canada Limited/Limitée

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

DANGER Aérosol extrêmement inflammable. Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer somnolence ou des vertiges. **Prévention:** Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas percer ou brûler, même après utilisation. Éviter de respirer les pulvérisations. Se laver à fond la peau après avoir manipulé. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection. **Intervention:** CONTACT AVEC LA PEAU : Laver avec beaucoup d'eau. EN CAS D'INHALATION: Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. En cas d'irritation cutanée: Consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. **Entreposage:** Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C (122 °F). **Élimination:** Éliminer le contenu/le conteneur dans une installation d'élimination des déchets agréée.

FOOD GRADE SILICONE SPRAY

SILICONE EN SPRAY DE QUALITÉ ALIMENTAIRE



Net content/Contenu:

386 g (13.6 oz)

EN FOOD GRADE SILICONE SPRAY

Features: A colorless, odorless, and non-staining silicone spray that lubricates and protects components in most metal to non-metal applications. Effective over a broad temperature range from -40 to 230 °C (-40 to 446 °F).

Uses: Ideal for many uses in the food processing and handling industries such as on chutes, guides, rails, conveyors, bottling machinery, slicers, ovens, freezers, knives, saws, coin mechanisms, linkages, locks, pulleys, timers, rubber seals, tools and vending machines. Can also be used as a mold release agent.

Directions: Ensure that surfaces are clean, dry and grease-free. Spray in a sweeping motion and allow product to dry. **For food plants and other industrial use only:** Intended for incidental, technically unavoidable food contact only; do not use directly on food contact surfaces. Avoid contamination of food during the use and storage of this product. Always remove or protect food in the vicinity of application areas.

The above instructions are based on our experience. Preliminary tests are advised before use. For more details, see the technical data sheet.

FR SILICONE EN SPRAY DE QUALITÉ ALIMENTAIRE

Caractéristiques: Un spray de silicone incolore, inodore et non tachant qui lubrifie et protège les composants dans la plupart des applications métal à non métal. Élimine la liaison et le collage tout en protégeant la plupart des surfaces. Effective sur une vaste gamme de températures allant de -40 à 230 °C (-40 à 446 °F).

Utilisations: Idéal pour de nombreuses utilisations dans les industries de la transformation et de la manipulation des aliments, telles que les goulottes, les guides, les rails, les convoyeurs, les machines d'embouteillage, les tranches, les fours, les congélateurs, les couteaux, les scies, les mécanismes de pièces, les liaisons, les serrures, les poulies, les minuteriers, les joints en caoutchouc, les outils et les distributeurs automatiques. Peut également être utilisé comme agent de démoulage.

Mode d'emploi: Assurez-vous que les surfaces sont propres, sèches et sans graisse. Pulvériser dans un mouvement de balayage et laisser sécher le produit. **Pour les plantes alimentaires et autres utilisations industrielles uniquement:** Destiné à un contact accidentel, techniquement inévitable avec les aliments; ne pas utiliser directement sur les surfaces de contact alimentaire. Évitez la contamination des aliments pendant l'utilisation et le stockage de ce produit. Toujours enlever ou protéger les aliments à proximité des zones d'application.

Les instructions ci-dessus sont basées sur notre expérience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation. Pour plus de détails, voir la fiche technique.

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

Made in Canada./Fabriqué en Canada.

Art. 893.221001 083

