

DANGER Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. Causes serious eye 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, eye protection and face protection. **Response:** IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER. Do NOT induce vomiting. IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation occurs: Get medical attention. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a doctor if you feel unwell. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. **Storage:** Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C (122 °F).

Disposal: Dispose of contents and 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 appelez: 1-800-263-5002

Imported by/Importé par: **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. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou des vertiges. **Prévention:** Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforez ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les aérosols. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. **Intervention:** EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. Ne PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée: Consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste: Consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Entreposage: Garder sous clé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C (122 °F).

Élimination: Éliminer le contenu et le récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.


WÜRTH

CONTACT OS

Oxidation protection

Protection contre l'oxydation

Net content/Contenu net:

153 g (5.4 oz)

EN CONTACT OS

Features: Provides long-lasting protection against oxidation. Removes dirt, resin, oil, and metallic dust. Acid-free; will not resinify.

Uses: For corrosion protection of new contacts, switches and electromechanical components. Also an excellent lubricant for fine engine parts.

Directions: Before applying product, cut power to components being treated. Apply using the included spray tube. Allow a few minutes for solvents to flash off before reinitializing power.

Cautions: Do not use on live circuits. Test material for compatibility before applying.

This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use. For more details, see the technical data sheet.

FR CONTACT OS

Caractéristiques: Fournit une protection durable contre l'oxydation. Enlève la saleté, la résine, l'huile et la poussière métallique. Sans acide; ne se résinifera pas.

Utilisations: Pour la protection contre la corrosion des nouveaux contacts, interrupteurs et composants électromécaniques. Également un excellent lubrifiant pour les pièces fines du moteur.

Mode d'emploi: Avant d'appliquer le produit, couper l'alimentation des composants à être traités. Appliquer à l'aide du tube de pulvérisation inclus. Allouer quelques minutes pour que les solvants s'évaporent avant de réinitialiser l'alimentation.

Avertissements: Ne pas utiliser sur les circuits sous tension. Tester la compatibilité du matériel avant l'application.

Cette information est basée 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 Germany/Fabriqué en Allemagne

Art. 893.61 083

