

**DANGER** Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin and 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. **Response:** IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER/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 advice/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/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**

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 et oculaire. 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'irritation cutanée: Consulter un médecin. 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 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 oculaire persiste: 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 récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.



## SPRAY ADHESIVE

### High strength

## ADHÉSIF EN SPRAY

### Haute résistance

Net content/Contenu:

# 294 g (10.3 oz)

### EN SPRAY ADHESIVE

**Features:** A powerful, quick-bonding adhesive that is specially formulated for use in the automotive field. Resistant to moisture and temperatures from -20 to 80 °C (-4 to 176 °F) once cured. Does not contain silicone.

**Uses:** Ideal for gluing plastic materials, foam rubber, rubber, felt, fabrics, foils, upholstery, cork, and metal. Not suitable for bonding polystyrene, soft PVC and PVC foils.

**Directions:** Shake well before use. Surfaces to be bonded must be dry and free from dust and grease. Spray both surfaces with a thin layer from a distance of about 20 to 25 cm (8 to 10 in). If surface is absorbent, spray until saturated. Allow to dry for ≈ 5 to 15 min before joining surfaces. Once joined, surfaces can be repositioned for up to 10 minutes, depending on the surface type. The bond becomes permanent in ≈ 10 to 20 min.

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

### FR ADHÉSIF EN SPRAY

**Caractéristiques:** Un adhésif puissant, à liaison rapide, spécialement formulé pour une utilisation dans le domaine automobile. Résistant à l'humidité et aux températures de -20 à 80 °C (-4 à 176 °F) une fois durci. Ne contient pas de silicone.

**Utilisations:** Idéal pour coller des matériaux plastiques, du caoutchouc mousse, du caoutchouc, du feutre, des tissus, des feuilles, des tissus d'ameublement, du liège et du métal. Ne convient pas pour coller des feuilles de polystyrène, PVC souple et PVC.

**Mode d'emploi:** Bien agiter avant utilisation. Les surfaces à coller doivent être sèches et exemptes de poussière et de graisse. Vaporiser les surfaces avec une couche mince d'une distance d'environ 20 à 25 cm (8 à 10 po). Si la surface est absorbante, pulvériser jusqu'à saturation. Laisser sécher ≈ 5 à 15 minutes avant de joindre les surfaces. Une fois jointes, les surfaces peuvent être repositionnées pendant 10 minutes maximum, en fonction du type de surface. La liaison devient permanente en ≈ 10 à 20 min. 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. 890.100056 083



PAVE | 08/2019 | 890.100056 | V.1.0 | WRM/MS 2015