

**DANGER** Extremely flammable aerosol. Pressurized container: may burst if heated. Contains gas under pressure; may explode if heated. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes mild skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. May cause drowsiness or dizziness. **Prevention:** Keep away from heat, sparks, open flames and hot surfaces. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition sources. Do not pierce or burn container, even after use. Avoid breathing mists, vapours and sprays. Wash thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well ventilated area. Wear protective gloves and eye protection. **Response:** IF SWALLOWED: immediately call a poison control centre and follow instructions provided by the centre. Do NOT induce vomiting. IF INHALED: remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. IF IN EYES: rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing until medical help arrives. If eye irritation persists: get medical attention. If skin irritation occurs get medical attention or advice. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. **Storage:** Store in a well ventilated area. Keep container tightly closed. Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperature exceeding 50°C/122°F. **Disposal:** Dispose all unused, waste or empty containers in accordance with local regulations.



See the **SDS** for more info at/Voir la **FDS** pour plus d'info au: [wurth.ca](http://wurth.ca) or call/ouappelez: **1-800-263-5002**

Manufactured for/Fabriqué pour:

**Wurth Canada Limited/Limitée**

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

**DANGER** Extrêmement inflammable aérosols. Conteneur pressurisé: peuvent éclater s'il est chauffé. Contient des gaz sous pression; peut exploser s'il est chauffé. Peut être mortel en cas d'ingestion et pénétre dans les voies respiratoires. Irritation de la peau doux provoque. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Peut causer la 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 autres sources d'ignition. Ne percer ni brûler le contenant, même après utilisation. Éviter de respirer les brouillards, les vapeurs et les aérosols. Se laver soigneusement après manipulation. Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans un lieu bien aéré. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. **Intervention:** EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. Ne PAS faire vomir. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Consulter un médecin en cas d'irritations. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/médecin, en cas de malaise. **Entreposage:** Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Garder sous clef. Protéger des rayons du soleil. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. **Élimination:** Éliminer le contenu, les déchets ou les récipients vides conformément aux réglementations locales.

Page | 01 / 2025 | 893.460013 | WHMS2015



## GUN WASH

# SOLVANT POUR PISTOLET VAPORISATEUR



Net content/Contenu net:

**390 g (13.7 oz)**

151.9 x 179.3878

7,9375 mm overlap right

### GUN WASH

**Features:** Strong dissolving action for paints and lacquers from spray guns and equipment. Removes residues to keep equipment clog free. Helps to maintain performance and longevity of equipment. Aerosol format with rubber grommet adapter for convenient high-pressure delivery.

**Uses:** Can be used for dissolving paints and lacquers on spray lines, guns, and other equipment.

**Directions:** Apply immediately following equipment use. Protect surrounding areas from overspray. Hold can in an upright position and point spray tip away from you. Spray the product until the waste runs clear. For water-based paint equipment, use as secondary flush after initial rinsing with warm water and mild detergent for best results. **For gun interior:** Use rubber grommet adapter attached to spray tip. Press the adapter into spray feed inlet and, with the trigger pulled on gun, spray the product until waste runs clear. **For gun exterior:** Hold can approximately 10-20 cm (4-8 inches) from the gun and apply liberally. Partially cured paint should be allowed to soften for a few minutes before wiping off.

**Cautions:** Use caution when spraying into paint inlet to avoid backslash. This product may not be compatible with all surfaces and all conditions surrounding application.

This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

### SOLVANT POUR PISTOLET VAPORISATEUR

**Caractéristiques:** Puissant solvant pour peintures et laques dans les pistolets et équipements vaporisateurs. Élimine les résidus pour éviter toute obstruction de l'équipement. Aide à maintenir la performance et la longévité de l'équipement. Aérosol avec adaptateur à œillet en caoutchouc pour une application pratique à haute pression.

**Utilisations:** Peut-être utilisé pour dissoudre les peintures et les laques sur les tubulures d'air comprimé, les pistolets et autres équipements.

**Mode d'emploi:** Appliquer immédiatement après l'utilisation de l'équipement. Protéger les zones environnantes contre les excès de pulvérisation. Tenir la bombe aérosol en position verticale et diriger la buse de pulvérisation loin de vous. Pulvériser le produit jusqu'à ce que les écoulements soient clairs. Pour de meilleurs résultats avec les équipements de peinture à base d'eau, l'utiliser comme rinçage secondaire après le rinçage initial à l'eau tiède et au détergent doux. **Pour l'intérieur du pistolet:** Utiliser un adaptateur à œillet en caoutchouc fixé à la buse de pulvérisation. Pousser l'adaptateur dans l'entrée d'alimentation du siphon et, avec la gâchette du pistolet tirée, pulvériser le produit jusqu'à ce que les déchets sortent clairs. **Pour l'extérieur du pistolet:** Tenir la bombe aérosol à environ 10 à 20 cm (4 à 8 po) du pistolet et appliquer généreusement. Laisser ramollir la peinture partiellement dure pendant quelques minutes avant de l'essuyer.

**Avertissements:** Soyez prudent lorsque vous pulvérisez les outils par l'entrée de peinture pour éviter les éclaboussures. Ce produit peut ne pas être compatible avec toutes les surfaces et toutes les conditions entourant l'application.

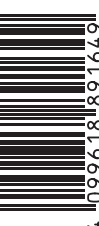
Cette information est basée sur notre expérience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation.

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

**Made in Canada/  
Fabriqué au Canada**



Art. 0893460013 083  
Art. 893.460013



4