



WÜRTH

GUN WASH

SOLVANT

POUR PISTOLET

VAPORISATEUR



Net content/Contenu net:

18.9 L (5 US gal)



GUN WASH

Res: Strong dissolving action for paints and lacquers from guns and equipment. Removes residues to keep equipment free. Helps to maintain performance and longevity of equipment.

Can be used for dissolving paints and lacquers on spray guns, and other equipment.

ions: Apply immediately following equipment use. Remove excess paint from the system and flush with solvent until waste runs clear. Disassemble and immerse the equipment into the liquid. Allow it to soak for 5-10 minutes until the parts are loosened or removed. Agitation with tools may be used for partially cured paints. Remove the equipment and let it air dry in a well-ventilated area. For water-based paint equipment, perform a secondary flush after initial rinsing with warm water and a detergent for best results.

Notes: This product may not be compatible with all surfaces and conditions surrounding application.

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

SOLVANT POUR PISTOLET /APORISATEUR

Caractéristiques: Puissant solvant pour peintures et laques des pistolets et équipements vaporisateurs. Élimine les résidus éviter toute obstruction de l'équipement. Aide à maintenir la fiabilité et la longévité de l'équipement.

Etats : Peut-être utilisé pour dissoudre les peintures et les huiles sur les tubulures d'air comprimé, les pistolets et autres instruments.

d'emploi: Appliquer immédiatement après l'utilisation d'un équipement. Retirer l'excédent de peinture du système et avec le solvant jusqu'à ce que les écoulements soient arrêtés. Démonter et immerger l'équipement directement dans le solvant. Laisser tremper pendant 5 à 10 minutes jusqu'à ce que tous les éléments soient détachés ou éliminés. Une agitation du solvant et des outils peut être nécessaire si la peinture est partiellement collée. Retirer l'équipement et le laisser sécher dans un endroit à l'abri de l'eau. 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.

issemens: Ce produit peut ne pas être compatible avec les surfaces et toutes les conditions entourant l'application. L'information est basée sur notre expérience. Des tests préalables sont recommandés avant l'utilisation.

or retail sale/Pas pour la vente au détail
in Canada/Fabriqué au Canada

A barcode is positioned on the right. To its left is a circular logo for 'CANADIAN COMPLIANT' featuring a red maple leaf and the text 'OC/COV' and 'NORMES DU CANADA'.

ANGER Extremely flammable liquid and vapour. Harmful if swallowed. May be fatal if swallowed and enters airways. Toxic in contact with skin. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. Toxic if inhaled. May cause genetic defects. Suspected of damaging fertility or an unborn child. Causes damage to the liver and kidneys. Causes damage to organs through prolonged or repeated exposure. **Prevention:** Obtain special instructions before use. Do not handle this product until all safety instructions have been read and understood. Keep away from heat, sparks, open flames and hot surfaces. No smoking. Keep container tightly closed. Ground and bond container and receiving equipment. Use explosion proof equipment. Use only non-sparking tools. Take precautionary measures against static discharge. Do not breathe mist, vapours, or spray. Avoid breathing mists, vapours and sprays. Wash thoroughly after handling. Do not eat drink or smoke while using this product. Use only outdoors or in a well ventilated area. Wear protective gloves and eye protection. **Response:** IF ON SKIN: wash with plenty of water. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. IF ON SKIN or in hair: take off contaminated clothing immediately. Rinse thoroughly with water and use safety shower. If skin irritation or rash occurs, get medical advice/attention. IF INHALED: remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTRE or doctor. If exposed or concerned, get medical advice/attention. If swallowed call a poison control centre. Rinse mouth. **SWALLOWED:** immediately call a poison control centre and follow instructions provided by the centre. Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. Get medical advice/attention if you feel unwell. **IN EYES:** rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing until medical help arrives. Take off immediately all contaminated clothing and wash it before reuse. If exposed or concerned; call a poison center or doctor. For specific treatment see section 4 on this SDS. In case of fire - use dry chemical powder, CO₂ or foam to extinguish. **Storage:** Store in a well ventilated area. Keep container tightly closed. Store locked. **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 or call/ouappelez: **1-800-263-5002**

Manufactured for/Fabriqué pour: **Wurth Canada Limited/Limitée**
345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

NGER Vapeur et extrêmement inflammable liquide. Dangereux si avalé. Peut être mortel en d'ingestion et pénètre dans les voies respiratoires. Toxiques au contact de la peau. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Toxiques par inhalation. Peut causer des anomalies génétiques. Susceptible de nuire à la fertilité ou au foetus. Provoque des dommages au foie et aux reins. Risques avérés d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. **Prévention:** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler ce produit avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des épincelles, des vêtements nus et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Mise à la terre et liaison équivalente du récipient et du matériel de réception. Utiliser du matériel antidiéflagrant. Utiliser des outils ne produisant pas d'épincelles. Observer des mesures contre les décharges électrostatiques. Ne pas respirer les brouillards, les vapeurs ou les aérosols. Éviter de respirer les brouillards, les vapeurs et les aérosols. Se laver soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. 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 DE CONTACT AVEC LA PEAU: Se laver abondamment à l'eau. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/médecin, en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les éléments contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée, demander un avis médical/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 CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Si exposés ou intéressé, consulter un médecin/conseils. En cas d'ingestion appeler un centre antipoison. Rincer la bouche. EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un centre antipoison. Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. Consulter un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer les yeux avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Décoller immédiatement les vêtements contaminés et laver avant des réutiliser. Si exposés ou concernées ; appeler un centre antipoison ou un médecin. Traitement spécifique, voir section 4 sur cette étiquette. En cas d'incendie - utiliser de la poudre chimique sèche, du CO₂ ou la mousse pour l'extinction. **Stockage:** Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Garder sous clef. **Élimination:** Éliminer le contenu, les déchets ou les récipients vides conformément aux réglementations locales.



UN1263
PAINT RELATED MATERIAL /
MATIÈRES APPARENTÉES AUX PEINTURES
CLASS 3 PG II / CLASSE 3 GE II