

WARNING May be corrosive to metals. Harmful if swallowed. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye irritation. **Prevention:** Keep only in original packaging. Avoid breathing mist or vapors. Wash skin thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Wear protective gloves, eye protection and face protection. **Response:** IF SWALLOWED: Call a doctor if you feel unwell. Rinse mouth. IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation or rash occurs: Get medical attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. 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. Absorb spillage to prevent material damage. **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**
Manufactured for/Fabriqué pour:
Würth Canada Limited/Limitée
345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

ATTENTION Peut être corrosif pour les métaux. Nocif en cas d'ingestion. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. **Prévention:** Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. Éviter de respirer les brouillards ou les vapeurs. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Porter des gants de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. **Intervention:** EN CAS D'INGESTION: Appeler un médecin en cas de malaise. Rincer la bouche. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. 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. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. **Élimination:** Éliminer le contenu et le récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.

PREMIUM RIM CLEANER

Colour change formula

NETTOYANT POUR JANTES PREMIUM

Formule changement de couleur

Net content/Contenu net:
475 mL (16 US fl oz)

EN PREMIUM RIM CLEANER

Features: Excellent pH neutral rim cleaner that contains a special blend of penetrating agents that dissolve dirt and a neutralizing substance that becomes active when you rinse it. Product changes colour on contact with ferrous materials. Prevents rust from forming on brake discs.

Uses: For removing grease, dirt, and dust from brakes, wheel covers and rims. Safe on aluminum and magnesium wheels. Does not damage brake pads or varnish on alloy wheels. Can be used as an iron fall out remover on paint.

Directions: Rinse surface with water and then spray PREMIUM WHEEL CLEANER directly onto rims. Let product sit for a minute and then rinse with a powerful jet of water. Wipe with a cloth to dry. When rims have excess of dirt, apply the product and scrub with a brush and then rinse with a powerful jet of water.

Cautions: Do not let dry on the surface. Do not apply to cold or hot surfaces. Do not apply to wheels with a colourless coating that is cracked or chipped as it may discolor the wheels. Do not apply to polished aluminum rims or anodized rims because a matte finish may result. Test first on inconspicuous area. If the rim finish changes in appearance or if any negative reaction occurs, do not use this product.

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

FR NETTOYANT POUR JANTES PREMIUM

Caractéristiques: Excellent nettoyant pour jantes à pH neutre qui contient un mélange spécial d'agents pénétrants qui dissolvent la saleté et une substance neutralisante qui devient active lorsque vous le rincez. Le produit change de couleur au contact des matériaux ferreux. Empêche la formation de rouille sur les disques de frein.

Utilisations: Pour enlever la graisse, la saleté et la poussière des freins, des enjoliveurs et des jantes. Sans danger pour les roues en aluminium et en magnésium. N'endommage pas les plaquettes de frein ni le vernis des jantes en alliage. Peut être utilisé comme dissolvant des retombées de fer sur la peinture.

Mode d'emploi: Rincer la surface avec de l'eau, puis pulvériser le nettoyant directement sur les jantes. Laisser le produit agir pendant une minute, puis rincer avec un jet d'eau puissant. Essuyer avec un chiffon pour sécher. Lorsque les jantes ont un excès de saleté, appliquer le produit et frotter avec une brosse, puis rincer avec un jet d'eau puissant.

Avertissements: Ne pas laisser sécher sur la surface. Ne pas appliquer sur des surfaces froides ou chaudes. Ne pas appliquer sur des roues mouillées dont le revêtement incolore est fissuré ou écaillé, car cela pourrait décolorer les roues. Ne pas appliquer sur des jantes en aluminium poli ou des jantes anodisées, car il pourrait en résulter une finition mate. Faire d'abord un test sur une zone peu visible. Si l'aspect de la jante change ou si une réaction négative se produit, ne pas utiliser ce produit.

Cette information est basée sur notre expérience. Des tests préliminaires 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 au Canada

PAPE | 09/2022 | 893.160011 | V.1.0 | VHMIS 2015

Art. 893.160011 083

