



**DANGER** Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin irritation. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of causing cancer. May damage fertility or the unborn child. May cause damage to organs (Liver, Central nervous system) through prolonged or repeated exposure. **Prevention:** Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Do not breathe spray. Wash skin thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Wear protective gloves, protective clothing, eye protection and face protection. **Response:** IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation or rash 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. IF exposed or concerned: Get medical attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. **Storage:** Store locked up. Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place. **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/Importé par: **Würth Canada Limited/Limitée**  
345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

**DANGER** Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou des vertiges. Susceptible de provoquer le cancer. Peut nuire à la fertilité ou au fœtus. Risque présumé d'effets graves pour les organes (Foie, Système nerveux central) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. **Prévention:** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Ne pas respirer les aérosols. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. **Intervention:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption 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. En cas d'exposition prouvée ou suspectée: Consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. **Entreposage:** Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Stocker dans un endroit bien ventilé. **Élimination:** Éliminer le contenu et le récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.

PAPE | 08/2021 | 893.122003 | 083.1V.20 | 1WRHMIS 2015

## TIRE PREP

### Pre-buffing cleaner

## PRÉPARATION DE PNEUS

### Nettoyant pré-râpage



Net content/Contenu net:

# 453 g (16 oz)

### EN TIRE PREP

**Features:** Removes dirt, debris and mold lubricants from the inner liner of tires. Formulated to clean without leaving a residue or damaging the integrity of the rubber. Helps to keep tools clean for better surface preparation.

**Uses:** For the removal of contaminants from the repair area on tires or inner tubes prior to buffing.

**Directions:** Locate area to be repaired in tire or on inner tube. Spray on the area to be buffed. Remove any residues and contaminations with a tire scraper. For tubes, use a manual buffer only to texturize repair area. For tires, use a mechanical buffer to buff repair area to a velvety RMA #1 texture. Proceed with repair following industry recommended tire repair procedures.

**Cautions:** Do not reapply after buffing, as this can affect repair unit adhesion, causing the repair to fail.

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

### FR PRÉPARATION DE PNEUS

**Caractéristiques:** Enlève la saleté, les débris et les lubrifiants de moulure du revêtement intérieur des pneus. Formulé pour nettoyer sans laisser de résidu ou endommager l'intégrité du caoutchouc. Aide à garder les outils propres pour une meilleure préparation de surface.

**Utilisations:** Pour l'élimination des contaminants de la zone de réparation sur les pneus ou les chambres à air avant le râpage.

**Mode d'emploi:** Localiser la zone à réparer dans le pneu ou sur la chambre à air. Vaporiser sur la zone à râper. Enlever tous les résidus et contaminations avec un grattoir à pneu. Pour les tubes, utiliser une râpe manuelle uniquement pour texturer la zone de réparation. Pour les pneus, utiliser une râpe mécanique pour râper la surface de réparation à une texture veloutée RMA #1. Procéder avec la réparation en suivant les procédures de réparation des pneus recommandées par l'industrie.

**Avvertissements:** Ne pas réappliquer après le râpage, car cela peut affecter l'adhérence de l'unité de réparation et provoquer l'échec de la réparation.

Cette information est basée sur notre expérience. Des tests pré-alabes 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 USA/Fabriqué aux États-Unis**

Art. 893.122003 083

