

**DANGER** Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin 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 attention. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a doctor if you feel unwell. 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 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 by/Importé par:

**Würth Canada Limited/Limitée**

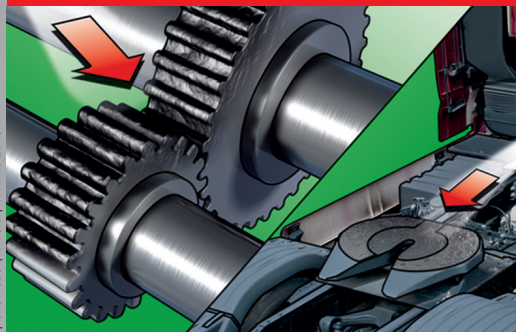
345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

**DANGER** Aérosol extrêmement inflammable. Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer 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 sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforez ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les aérosols. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection. **Intervention:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation 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. 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 et le récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.

PAPE | 04/2023 | 893.1055 | V1.0.0 | WHMIS 2015

## COGWHEEL GREASE

## GRAISSE POUR ROUES DENTÉES



Net content/Contenu net:

# 258 g (9.1 oz)

### EN COGWHEEL GREASE

**Features:** A black, mineral oil-based lubricant with excellent resistance to shearing and high pressures. Provides a high level of protection against wear, weathering, and corrosion. Good emergency running properties due to the addition of solid lubricants. O-ring compatible. Temperature resistant from -30 to 180 °C (-22 to 356 °F). Silicone-, resin-, acid- and bitumen-free.

**Uses:** Particularly suitable for fast rotating lubrication points that are exposed to water or weathering. For use on covered or exposed crown gears on winches and crushing plants, cogwheels and ring mounts on cranes and diggers, toothed racks, chains, pinions, gearboxes etc.

**Directions:** Clean and degrease the workpiece. Shake can vigorously before use. Spray the workpiece from a distance of approximately 20 cm (8 in). On running workpieces (e.g. cogwheels, wire cables, etc.), aim the spray jet continuously at the same position.

**Cautions:** Thoroughly clean dirty lubrication points before use. This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

### FR GRAISSE POUR ROUES DENTÉES

**Caractéristiques:** Un lubrifiant noir à base d'huile minérale avec une excellente résistance au cisaillement et aux pressions élevées. Fournit un haut niveau de protection contre l'usure, les intempéries et la corrosion. Bonnes propriétés de fonctionnement d'urgence grâce à l'ajout de lubrifiants solides. Compatible avec les joints toriques. Résistant aux températures de -30 à 180 °C (-22 à 356 °F). Sans silicone, résine, acide et bitume.

**Utilisations:** Particulièrement adapté aux points de lubrification à rotation rapide exposés à l'eau ou aux intempéries. Pour l'utilisation sur les engrenages de couronne couverts ou exposés sur les treuils et les installations de concassage, les roues dentées et les montures d'anneau sur les grues et les excavatrices, les crémaillères, les chaînes, les pignons, les boîtes de vitesses, etc.

**Mode d'emploi:** Nettoyer et dégraisser la pièce. Agiter vigoureusement avant utilisation. Pulvériser la pièce à une distance d'environ 20 cm (8 po). Sur les pièces en cours d'exécution (p.ex. les roues dentées, les câbles métalliques, etc.), diriger le jet de pulvérisation en continu de la même position.

**Avvertissements:** Nettoyer soigneusement les points de lubrification sales avant utilisation.

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 Germany/  
Fabriqué en Allemagne**

Art. 893.1055 083

