



**DANGER** Extremely flammable aerosol. Pressurised container: May burst if heated. Suspected of damaging fertility or the unborn child. **Prevention:** Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. 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. Wear protective gloves, protective clothing, eye protection and face protection. **Response:** If exposed or concerned: Get medical attention. **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:  
**Wurth Canada Limited/Limitée**  
345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

**DANGER** Aérosol extrêmement inflammable. Réceptif sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. **Prévention:** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. 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 perforer ni brûler, même après usage. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. **Intervention:** En cas d'exposition prouvée ou suspectée: Consulter un médecin. **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.



## CHAIN & WIRE ROPE LUBRICANT

## LUBRIFIANT POUR CHÂÎNES ET CÂBLES



Net content/Contenu net:

# 454 g (16 oz)

### EN CHAIN & WIRE ROPE LUBRICANT

**Features:** The Chain and Wire Rope Lubricant contains molybdenum and extreme pressure lubricants that penetrates chains, cables, and wire rope to deposit a wear resistant coating. The foam spray clings to the surface, where the molybdenum and lubricants penetrate and coat the inner surfaces to protect and lubricate each strand. A second coating will seal the outside from moisture reducing wear and corrosion.

**Uses:** High temperature and pressure lubricant foam that clings to the surface and penetrates chains, cables, and wire rope to deposit a wear resistant coating. For use on conveyors, hoist chains, link and roller assemblies, railroad equipment, mining equipment, road and construction machinery, cutter bars, material handling equipment, chain saws, etc.

**Directions:** Shake can vigorously for one minute after mixing ball begins to rattle. Spray liberally, allow to penetrate. Apply a final cover coat. This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

### FR LUBRIFIANT POUR CHÂÎNES ET CÂBLES

**Caractéristiques:** Le lubrifiant pour chaînes et câbles contient du molybdène et des lubrifiants extrême pression qui pénètrent dans les chaînes et câbles métalliques pour y déposer un revêtement résistant à l'usure. La mousse pulvérisée adhère à la surface, où le molybdène et les lubrifiants pénètrent et recouvrent les surfaces internes pour protéger et lubrifier chaque brin. Un second revêtement scelle l'extérieur contre l'humidité, réduisant ainsi l'usure et la corrosion.

**Utilisations:** Mousse lubrifiante haute température et haute pression qui adhère à la surface et pénètre dans les chaînes et les câbles métalliques pour y déposer un revêtement résistant à l'usure. Peut être utilisée sur les convoyeurs, les chaînes de levage, les assemblages de maillons et de rouleaux, le matériel ferroviaire, le matériel minier, les machines routières et de construction, les barres de coupe, le matériel de maintenance, les scies à chaîne, etc.

**Mode d'emploi:** Agiter vigoureusement la canette pendant une minute après que la billede mélange ait commencé à s'entrechoquer. Vaporiser généreusement, laisser pénétrer. Appliquer une dernière couche de couverture.

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 USA/  
Fabriqué aux États-Unis**

