



DANGER Extremely flammable aerosol. Pressurised container: May burst if heated. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of damaging fertility.

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. Avoid breathing 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. 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 le 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

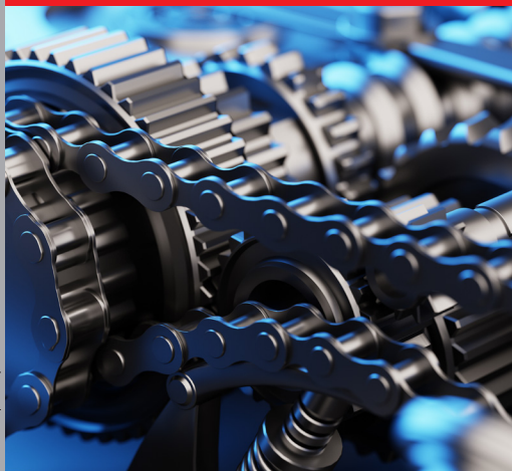
DANGER Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou des vertiges. Susceptible de nuire à la fertilité. **Prévention:** Se procurer les instructions 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. Éviter de 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. 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 11/2/2024 | 893.106026 | V.1.0 | WHMIS 2022

HHS PLUS

Lubricant with added corrosion protection

Lubrifiant avec protection renforcée contre la corrosion



Net content/Contenu net:

397 g (14 oz)

(EN) HHS PLUS

Features: HHS Plus is a versatile adhesive lubricant with high creep capacity while also providing optimum wear protection under high pressure and high shear. HHS Plus protects against corrosion, is resistant to salt water, and can withstand weak acids and alkaline solutions.

Uses: Ideal for lubrication of moving parts with tight tolerances that are subject to high temperatures and stresses and require corrosion protection. Optimal use temperature range is -35 °C (-31 °F) to 180 °C (356 °F), and temporarily at 200 °C (392 °F).

Directions: Shake well before use. Clean all dirt, grease, and grime from lubricating points. Spray HHS Plus evenly from a distance of approximately 20 to 25 cm (8 to 10 in). This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

(FR) HHS PLUS

Caractéristiques: HHS Plus est un lubrifiant adhésif polyvalent présentant une capacité de fluage élevée. Il offre une protection optimale contre l'usure dans des conditions de haute pression et de haut niveau de cisaillement. HHS Plus protège contre la corrosion et résiste à l'eau salée, aux acides faibles et aux solutions alcalines.

Utilisations: Idéal pour la lubrification des pièces mobiles ayant des tolérances serrées et soumises à des températures et à des contraintes élevées et qui nécessitent une protection contre la corrosion. La plage de température optimale d'utilisation est de -35 °C (-31 °F) à 180 °C (356 °F), et temporairement jusqu'à 200 °C (392 °F).

Mode d'emploi: Bien agiter avant l'utilisation. Nettoyer les points de lubrification pour enlever toute saleté et trace de graisse. Vaporiser uniformément HHS Plus à une distance d'environ 20 à 25 cm (8 à 10 po).

Ces informations se basent sur notre expérience. Nous recommandons d'effectuer des tests avant utilisation.

**Not for retail sale/
Pas pour la vente au détail**

**Made in Switzerland/
Fabriqué en Suisse**



Art. 0893106026 083

Art. 893.106026 083

