

DANGER Extremely flammable aerosol. Pressurised container: May burst if heated. May be fatal if swallowed and enters airways. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye damage. **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. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Wear protective gloves, eye protection and face protection. **Response:** IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER. Do NOT induce vomiting. IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation or rash occurs: Get medical attention. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER. 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:

Wurth 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 être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. **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 perforeur ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les aérosols. 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 immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. Ne PAS faire vomir. 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 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. 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.

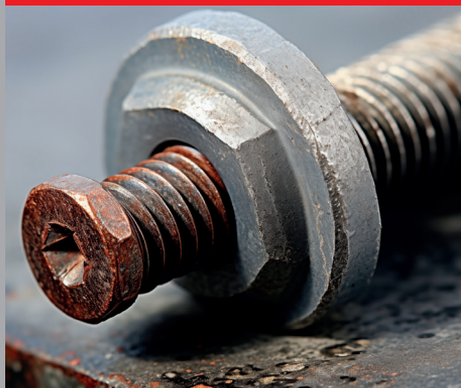
PAPE | 05/2024 | BPO20012 | V1.0 | WHMIS 2022



WÜRTH

ROST OFF GOLD

Foaming rust releaser Dégrippant moussant



Net content/Contenu net:

215 g (7.5 oz)

EN ROST OFF GOLD

Features: A multipurpose, high-performance, foaming rust releaser that quickly penetrates corrosion to loosen oxidised connections. Due to its lubricating properties, it eliminates squeaks, while protecting against future corrosion.

Uses: For use on all types of connections (e.g. bolts, screws, nuts, hinges, etc.) in vehicles, heavy machinery, and industrial equipment.

Directions: Shake well before use. Spray on the oxidized parts. In hard-to-reach places, use the application straw. Allow the product to work for a couple of minutes before loosening. For stubborn rusted connections, repeat the process and allow for a longer reaction time.

This information is based on our experience. Preliminary tests are advised before use.

FR ROST OFF GOLD

Caractéristiques: Un dégrissant moussant à haute performance qui pénètre rapidement la corrosion pour desserrer les connexions oxydées. En raison de ses propriétés lubrifiantes, il élimine les grincements tout en protégeant contre la corrosion future.

Utilisations: Pour utilisation sur tous les types de connexions (boulons, vis, écrous, charnières, etc.) dans les véhicules, la machinerie lourde et l'équipement industriel.

Mode d'emploi: Bien agiter avant utilisation. Pulvériser sur les parties oxydées. Dans les endroits difficiles d'accès, utiliser la paille d'application. Laisser le produit agir pendant quelques minutes avant de desserrer. Pour les connexions rouillées tenaces, répéter le processus et laisser le produit agir plus longtemps.

This information is based on our experience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation.

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

Made in Brazil/Fabriqué au Brésil



Art. 890.20012 083

