

Safe for use on all plastics including polyethylene, polycarbonate, modified PPO resins & ABS. Displaces and seals out moisture with a microthin continuous film. Penetrates, stops rust and corrosion. Cleans, protects machined and polished surfaces. Frees rusted parts. Accepted as a lubricant where there is no possibility of food contact in and around food processing areas.

DIRECTIONS: *Read entire label before using this product.*

1. Do not apply while equipment is energized. 2. Spray light even coat to protect metal surfaces. 3. Apply liberally to loosen rusted parts. 4. Spray wet surfaces until run-off is clear and moisture-free. Allow to dry at least 4 to 6 hours before energizing equipment or until Megger reading has reached required level.

S'utilise en toute sécurité sur tous les plastiques. Y compris: polyéthylène, polycarbonate, résines modifiées d'oxyde de polyphénylène et ABS. Déplace l'humidité et assure l'étanchéité grâce à une couche micro-mince continue. Pénètre, arrête la rouille et la corrosion. Nettoie, protège les surfaces usinées et polies. Déloge les pièces rouillées. En milieu de transformation alimentaire, peut servir de lubrifiant si aucun contact avec des aliments n'est possible.

MODE D'EMPLOI: *Lisez l'étiquette en entier avant d'utiliser ce produit.*

1. Ne pas appliquer quand l'équipement est sous tension. 2. Pulvériser en couche légère et uniforme pour protéger les surfaces métalliques. 3. Appliquez généreusement pour dégripper les pièces rouillées. 4. Pulvériser sur les surfaces humides jusqu'à ce que l'écoulement soit propre et sans trace d'humidité. Laissez sécher au moins 4 à 6 heures avant de mettre le matériel sous tension ou jusqu'à ce que les lectures sur Megger aient atteint le niveau requis.

Danger: Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. May be fatal if swallowed and enters airways.

Precautionary Statements: 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. Store in a well-ventilated place. Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.

First Aid: IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/doctor. Do NOT induce vomiting.

Danger: Aérosol extrêmement inflammable. Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Conseil de prudence: Tenir loin de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et autres sources d'inflammation. Défense de fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'inflammabilité. Ne pas perforez ni brûler, même après usage. Stocker dans un endroit bien ventilé. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Éliminer le contenu/les conteneurs selon la loi internationale/nationale/régionale/locale.

Premiers Soins: EN CAS D'INGESTION : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/médecin. NE PAS faire vomir.

Deliberate misuse by concentrating and inhaling the contents is illegal and can be harmful or fatal. Inhalation abuse can cause death. For additional information, consult SDS for this product.

Electrical Shock Hazard: This metal can will conduct electricity. Keep away from all live electrical sources. Failure to observe this warning may result in serious injury and/or flash fire.

Une mauvaise utilisation intentionnelle consistant à concentrer ou inhaler les contenus est illégale et peut être dangereuse, voire mortelle. L'inhalation excessive peut causer la mort. Pour de plus amples renseignements, consultez la fiche signalétique de sécurité du produit.

Risque de choc électrique: Cette boîte en métal est conductrice d'électricité. Tenir loin d'une source d'électricité sous tension. Un manquement à respecter cet avertissement peut entraîner une blessure grave et/ou un embrasement éclair.



3-36[®] Multi-Purpose Lubricant Lubrifiant Multi-usages

Lubricates Moving Parts
Frees Rusted Fasteners
Displaces & Seals Out Moisture
Protects Against Corrosion

Lubrification des pièces mobiles
Dégrillage des fixations
d'assemblage rouillées
Déplacement et protection contre
l'humidité
Protection contre la corrosion



Nonfood Compounds
Program Listed: H2
Reg.#: 154470
Composés
non-alimentaire
Programme répertorié:
H2 Reg.#: 154470

