

Thread cutting compound for steel, aluminum and copper metals. Extreme pressure film for increased tool life. Clings to vertical surfaces. Helps produce clean sharp threads time after time. Compatible with all manual and motor driven threading equipment.

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

1. Use caution when using on or around energized equipment. 2. Shake well before use. 3. Apply to area to be threaded or cut. 4. Reapply frequently on motor driven equipment. 5. Reapply with manual equipment when increased threading force is required.

Composé pour filetage acier, aluminium et cuivre. Couche extrême-pression qui prolonge la durée de vie de l'outil de coupe. Adhère aux surfaces verticales. Assure la réalisation de filets nets et propres chaque fois. Convient à tout équipement de filetage et taraudage manuel ou motorisé.

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

1. Utiliser avec prudence sur ou autour d'équipement sous tension. 2. Bien agiter avant l'emploi. 3. Appliquer généreusement sur la surface à fileter ou à couper. 4. Réappliquer fréquemment sur équipement entraîné par moteur. 5. Réappliquer sur équipement de coupe manuel lorsqu'une force accrue est nécessaire.

Danger: Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Suspected of damaging fertility or the unborn child by ingestion.

Precautionary Statements: 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. When exposed to extreme heat or hot surfaces, vapors may decompose to harmful or fatal corrosive gases such as hydrogen fluoride. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Store locked up. Store in a well-ventilated place. 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 exposed or concerned: Get medical advice/attention.

Danger: Aérosol extrêmement inflammable. Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus par ingestion.

Conseil de prudence: Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les mesures de sécurité. 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 perforer ni brûler, même après usage. Lorsqu'elles sont exposées à la chaleur extrême ou à des surfaces chaudes, les vapeurs peuvent se décomposer en gaz corrosifs nocifs ou mortels, comme le fluorure d'hydrogène. Porter des gants/vêtements de protection/équipement de protection des yeux/du visage. Garder sous clef. Stocker dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Éliminer le contenu/les contenueurs selon la loi internationale/nationale/régionale/locale.

Premiers Soins: Si exposé(e) ou préoccupé(e) : Obtenir une consultation médicale ou des soins médicaux.

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.



Cutting Oil

Huile de coupe

Thread cutting compound for ferrous and non-ferrous metals

Composé pour filetage de métaux ferreux et non-ferreux



Nonfood Compounds
Program Listed: P1
Reg #: 154095
Composés
non-alimentaires
Programme répertorié: P1
Reg #: 154095



No. 73500
Item# 1006208

340 g