



COUPAEX

HUILE DE COUPE

• DESCRIPTION

Cette huile est un mélange de bases minérales raffinées et naturelles additivées. L'huile pour usinage a un pouvoir mouillant, pénétrant et d'extrême pression avec des propriétés anti-soudure, anti-usure, anti-rouille et anti-corrosion. Cette huile permet une excellente évacuation des thermies. Grâce à sa faible viscosité, son pouvoir mouillant et pénétrant, cette huile est spécialement recommandée sur la plupart des métaux de type inox, chrome et leurs alliages pour le taraudage, le perçage et le filetage de petits diamètres, sciages, tournages. Elle est également efficace pour les aciers spéciaux comme le fer, la fonte, le cuivre, le bronze, l'aluminium et les métaux non ferreux. Exempt de chlore et nitrites. Insoluble dans l'eau.

- + Tous métaux
- + Anticorrosion
- + Gaz propulseur ininflammable.
- + 97% de matière active

INFOS LOGISTIQUES

- Réf : 1573
- Aérosol 650 ml
(400 ml net)
Carton de 12

Code douane
2710 19 91

Transport ADR
Non soumis
Soumis

• MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant pulvérisation. Vaporiser sur les parties à traiter. Répéter l'opération de lubrification régulièrement au cours des travaux. Utiliser le tube prolongateur pour une application plus précise. Utilisation multiposition : tête en haut et tête en bas.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : liquide brunâtre
- Viscosité à 40°C : 132mm²/s après évaporation des solvants
- Point d'écoulement : -5°C après évaporation des solvants
- Point éclair de l'huile > 180°C.
- Gaz propulseur : CO₂

• RECOMMANDATIONS

Danger. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. 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. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Étiquetage : DANGER, SGH07, SGH07.

DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81
contact@aexalt.net – www.aexalt.net

Produit à usage professionnel
Conditionné en France