

Réf : 68739

## HUILE DE COUPE

### DESCRIPTIF

Contient des huiles minérales sévèrement raffinées associées à des additifs d'onctuosité et extrême pression chlorés et soufrés, qualité exceptionnelle. Pouvoir mouillant élevé. Augmente la durée de vie des outils et espace les affûtages. Caractéristiques de la matière active :  
Point de congélation : - 12°C  
Viscosité à 40°C : env. 70 cst  
Ce produit peut être altéré par la présence d'eau.

### UTILISATIONS

Lubrifiant réducteur de frictions, pour l'usinage à froid de la plupart des métaux ferreux, non ferreux, aciers inoxydables ou réfractaires. Facilite le glissement du métal et élimine les risques d'échauffement, d'arrachement et les rayures sur l'outillage grâce à son fort dopage. Recommandé pour tous les travaux de : TARAUDAGE, FILETAGE, PERCAGE, EMBOUTISSAGE, DECOUPAGE, PROFILAGE.

### MODE D'EMPLOI

Bien agiter avant emploi. Tenir l'aérosol verticalement. Diriger le diffuseur en direction des surfaces à traiter. Pulvériser à environ 20 cm, sans excès.

**ATTENTION** : le produit est extrêmement inflammable. 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 ou sur toute autre source d'ignition.



**Conservation :**

2 ans après la date de fabrication pour les produits non utilisés.

**Conditions de stockage :**

A conserver entre 10 et 25°C.

**Précaution d'emploi :**

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité