

2081-106-02

HUILE DE COUPE BIODEGRADABLE

APPLICATIONS

- ✓ Huile de coupe pour l'usinage des métaux ferreux et non ferreux pour l'industrie

MODE D'EMPLOI

- ✓ Appliquer généreusement sur les métaux qui vont être usinés

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- ✓ Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.
- ✓ Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme et source d'ignition. Ne pas fumer.
- ✓ Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

CARACTERISTIQUES :

- ✓ Odeur : solvant
- ✓ Aspect : liquide
- ✓ Couleur : jaune
- ✓ Densité : 0.90
- ✓ Gaz : CO₂

ATOUTS :

- ✓ Huile de coupe formulée sur base d'esters
- ✓ Compatible avec les métaux ferreux et non ferreux
- ✓ Excellente propriétés de lubrification
- ✓ Huile de coupe ayant des propriétés extrême pression
- ✓ Particulièrement adaptée pour les perçages de trous profonds

REVENDICATIONS :

- ✓ Sans huile minérale
- ✓ Sans composés chlorés
- ✓ Sans composés soufrés

