

HUILE D'USINAGE ENTIÈRE



TECHNO COUPE

SOLVANTS, LUBRIFIANTS
ET DIÉLECTRIQUES

ACTION

- Usiner
- Protéger



Photo non contractuelle



INNOVATION :

- Huile haute performance permettant de réduire la friction pour le taraudage, le filetage et le perçage des métaux ferreux et non ferreux.
- Formule adhérente pour une meilleure protection.
- Effet moussant assurant une action longue durée.

PROTECTION :

- Propriétés anti-soudure, anti-usure, antirouille et anticorrosion.
- Gaz propulseur ininflammable.
- Augmente la durée de vie des outils de coupe.

CONSEIL :

- S'utilise sur la fonte, cuivre, bronze, laiton, aluminium, inox, chrome et leurs alliages, etc.

MODE D'EMPLOI :

- Pulvériser le jet à environ 5 à 10 cm de l'endroit à lubrifier.
- Utiliser le tube prolongateur pour une pulvérisation de précision.
- Renouveler régulièrement le traitement au fur et à mesure des opérations.

Fabriqué



en France

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol
400 ml

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : huile de couleur brune, moussante à la pulvérisation.
- Huile minérale raffinée.
- Viscosité < 20,5 mm²/s.
- Gaz propulseur ininflammable : CO₂.

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- TECHNO COUPE B
- GAMME PROSOLV
- TECHNO SOUFFLEUR

IR :

09/23