



PROPRIÉTÉS

COUPUIL est un fluide de coupe et de rectification semi-synthétique, bio-stable, de conception nouvelle.

Il permet d'obtenir une amélioration de la vie de l'outillage, une bonne protection contre la corrosion des pièces usinées.

La décantation des copeaux dans la solution de **COUPUIL** est rapide, ce qui permet de maintenir la solution lubrifiante propre et la vitesse de coupe élevée.

La durée de vie de la solution est considérablement augmentée par rapport à celle des huiles solubles traditionnelles.

COUPUIL est exempt de métaux lourds, phénol, nitrite, chlore et soufre additionnel.

COUPUIL est utilisé pour tous types de métaux : acier, aluminium, fonte, laiton, bronze, titane, acier, inox (sauf inox durs ou aciers réfractaires), alliage, nickel, cuivre...

PERFORMANCES :

- Résistance bactérienne exceptionnelle.
- Excellente lubrification
- Excellente protection anticorrosion.
- Grande diversité d'application.
- Haut pouvoir détergent et réfrigérant, garantissant une bonne tenue des cotes d'usinage.
- Excellente décantation des fines particules métalliques.
- Stable également en eau très dure.

LA SOLUTION DE COUPUIL EST TRANSPARENTE ET NE MASQUE PAS LA PIÈCE EN COURS D'USINAGE.

COUPUIL s'élimine facilement à basse température avec nos solvants de sécurité MECANET ou SOLVECO..

MODE D'EMPLOI

COUPUIL vous permet de n'utiliser qu'un SEUL et UNIQUE produit pour toutes vos opérations d'usinage et de rectification.

Pour le montage du bain, ajouter **COUPUIL** à l'eau et mélanger.
Concentration recommandée : voir tableau au verso.

Utilisable sur une plage de T°C (0 à +90°C)

PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.celtique-industrielle.fr

LES + PRODUITS



EXCELLENTE
LUBRIFICATION

SOLUTION
TRANSPARENT

PROTECTION ANTICORROSION

MEILLEURE VISION DU
TRAVAIL

HAUT POUVOIR
DETERGENT ET
REFRIGERANT



EXCELLENTE
DECANTATION DES
COPEAUX



LA CELTIQUE
FABRICANT FORMULATEUR



LA CELTIQUE
FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86
contact@celtique-industrielle.com

DOMAINE ET POURCENTAGE DU COUPUIL VRAC

Opérations	Matériaux	Aluminium et alliages silicés AS	Cuivres et alliages	Fontes - Fonte acérée	Acier doux ou de décolletage R<50	Aciers mi-durs R<70	Aciers durs 70<R<80	Aciers alliés inox R>95
Tournage et décolletage		5	5	5	5	5	6	8
Fraisage		5	5	5	5	5	6	8
Percage		6	6	6	6	6	7	8
Filetage et taraudage		6	6	6	6	6	7	8
Rectification				5	5	5	5	6
Sciage		8	6	6	8	8		
Taillage d'engrenages				6		6	8	

CONVIENT EGALEMENT POUR DE L'USINAGE GRANDE VITESSE
UTILISABLE AVEC DES EAUX TRES DURES TH 10 à 60