



HUILE DE COUPE HYDROSOLUBLE D'ORIGINE VÉGÉTALE



pH9

- ► Fluide lubrifiant et réfrigérant à base d'huiles végétales estérifiées.
- ► Améliore la durée de vie des outils de 20%.
- ► Compatible avec tout type d'usinage par enlèvement de copeaux et rectification Centerless.
- ▶ Recommandé pour les aluminiums, aciers et aciers inoxydables.
- ► Facilement émulsionnable à l'eau, même en eau de dureté moyenne.
- ► Evite la formation de mousse.

LIEUX D'UTILISATION

Permet toutes les opérations d'usinage difficiles tels que taraudage, perçage, filetage, fraisage, coupe, sciage, découpage, tournage, rectification, ...

MODE D'EMPLOI

Préparer la solution :

Verser dans un matériel propre* le fluide de coupe sur l'eau et assurer une dispersion homogène selon les doses d'emploi suivantes :

En usinage (valeurs indicatives à adapter selon nature et dureté des métaux, type d'outillage,

vitesse de travail et mode d'application) :

- Travaux de rectification : 3 à 5 %
- Travaux d'usinages outils carbure : 5 à 6 %
- Travaux d'usinages outils acier rapide : 5 à 7 %
- Travaux de perçage, taraudage : 6 à 8 %
- *Nettoyer et désinfecter régulièrement les bacs et circuits de mise en œuvre.

Appliquer en machine outils par arrosage, par pulvérisation (à l'aide d'un appareil approprié évitant la formation de brouillard) ou à l'aide d'installations de lubrification individuelles ou centralisées ou par application manuelle ou au travers de l'outil.

Important : Maintenir la concentration du bain, tenir compte des ajouts d'eau d'appoint, éliminer les copeaux, éviter l'introduction de substances étrangères, ne pas mélanger avec d'autres fluides ou d'autres huiles sans effectuer au préalable un test de compatibilité ; surveiller régulièrement le pH du bain.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat physique : Liquide fluide.

pH:9.

Densité: 0.990 - 1.000.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020005523020-0618 usilub 51

Vous souhaitez une démonstration : contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93 Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com

Pour les équipements de protection individuelle, consultez