



SOLUPRO

FLUIDE DE COUPE SOLUBLE BACTERIOSTATIQUE

UTILISATEURS :

Ateliers de mécanique générale, de précision, centres d'apprentissage, LEP, CFPA, CAT...

PROPRIETES :

- **Fluide de coupe semi-synthétique émulsionnable, bactériostatique, spécialement élaboré pour une utilisation dans une eau de haute dureté et pour une polyvalence en usinage et en rectification.**
- **Une excellente stabilité biologique et fongique préserve l'émulsion des contaminations et en accroît la durée de vie.**
- **Performant par ses propriétés lubrifiantes, anticorrosives, refroidissantes, SOLUPRO est parfaitement adapté aux opérations traditionnelles d'usinage, de rectification sur fontes, aciers ainsi que les alliages aluminium.**
- **Exempt de chlore, soufre et phosphore.**

MODE D'EMPLOI :

SOLUPRO s'utilise dilué de 2 à 6 % selon le travail à effectuer, en pulvérisation ou en circuit fermé.

TYPE D'USINAGE	ALESAGE	PERCAGE	TARAUDAGE	RECTIFICATION	TOURNAGE DECOLLETAGE FRAISAGE	
DOSAGES MOYENS D'UTILISATION	4 % (6% sur aluminium)	5 %	5 à 6 %	2 %	3 à 4 %	ACIER FONTE ALUMINIUM
	5 à 6 %	6 %	6 %	3 à 3,5 %	4 à 5 %	INOX
	3 %	3 %	3 %	3 %	3 %	LAITON CUIVRE

Préparer la solution en versant la dose de SOLUPRO dans la quantité d'eau nécessaire puis mélanger soigneusement afin d'obtenir une émulsion parfaite. Avant toute mise en service et au moins une fois par an, les bacs et circuits devront être nettoyés avec MICROBIAL puis très soigneusement rincés. Respecter les dosages préconisés afin d'éviter tout gommage et éviter tout apport d'huile d'une autre origine.

SECURITE D'EMPLOI :

Non étiquetable.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE :

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, en locaux tempérés et à l'abri du gel.

9903291