

H.C 2000 N

HUILE DE COUPE MINERALE SEMI-SYNTHETIQUE

AVANTAGES

- * **Excellente stabilité** dans le temps. Contient un **bactéricide** et un **fongicide**. S'émulsionne immédiatement à l'eau. Excellentes **propriétés lubrifiantes et réfrigérantes**. Utilisable sur la plupart des supports. Grande polyvalence. **Insensible** à la dureté de l'eau. **Très économique** à l'utilisation. Contient des **additifs extrême-pression**. **Propriétés anticorrosion** exceptionnelles. **Innocuité** vis à vis des utilisateurs. **Exempt de chlore et de soufre**. Peut être utilisé pour l'usinage destiné aux **industries aéronautiques et nucléaires**.

UTILISATIONS

- **H C 2000 N** peut être utilisé à des taux variables (**moyenne 4 %**) pour le **travail de l'acier, de la fonte, de l'aluminium, du bronze ou du laiton**.
Préconisations moyennes d'utilisation :

Alésage :	3 - 5 %	Rectification :	2 - 3 %
Brochage :	10 %	Sciage :	5 - 10%
Décolletage :	3 - 5 %	Taillage :	5 - 10%
Filetage :	3 - 10 %	Taraudage :	3 - 20% ou état pur
Fraisage :	5 - 10 %	Tournage :	4 - 7%
Perçage :	2 - 5 %	Tronçonnage :	3 - 5%

MODE D'EMPLOI

- * Le mélange se fait toujours **H C 2000 N** dans l'eau. (Mince filet dans l'eau du bac, puis bien agiter)

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide
Couleur :	Orangée
Odeur :	Caractéristique
pH à 5% :	9,4
Densité :	1.050
Test corrosion note 0/00 à 2% :	Din 51360/2

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.