

## HCB 300

Indice : 1  
21/06/04

### HUILE ENTIERE POUR MICRO-PULVERISATION

L'huile entière **HCB 300** est garantie sans chlore et possède des caractéristiques extrême pression et anti-usure élevées qui permettent d'augmenter la longévité de l'outil.

L'huile **HCB 300** est un lubrifiant biodégradable spécialement élaboré pour toutes opérations d'usinage par micro-pulvérisation.

C'est une nouvelle génération de lubrifiant permettant de réduire la consommation de fluides de coupe, de diminuer l'usure ou la casse de l'outil et de faciliter la valorisation des copeaux (non huileux).

L'huile **HCB 300** utilisée par micro-pulvérisation (basse pression), facilite le glissement du copeau sur l'outil, puis, sous l'action de la chaleur formée par le cisaillement et le glissement du métal, elle se vaporise pour laisser des copeaux secs au touché.

#### DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES :

✓ Aspect :		Liquide
✓ Couleur :		jaunâtre
✓ Densité à 20° C	NFT 30-020	0.92
✓ Point éclair	ISO 2719 :	> 150° C
✓ Viscosité à 40° C :	ISO 3104	29 cst
✓ SHELL 4 Billes (Usure) :	ASTM D 2266	< 0.5 mm

#### MODES D'APPLICATIONS :

L'huile **HCB 300** est prête à l'emploi.

Notre service de matériel de lubrification et nos techniciens se tiennent à votre disposition afin de vous proposer le système et le lubrifiant adaptés à votre application.

#### UTILISATIONS :

Pour les opérations de perçage, taraudage, sciage, fraisage...  
Elle est également utilisée pour le tronçonnage de profilés en aluminium.

Pour de plus amples informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi dans un souci d'information et ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité.