

### HUILE DE BROCHE POUR MACHINES OUTILS

#### **DESCRIPTION**

Huile minérale anti-usure pour le graissage des broches de machines outils

#### **PROPRIETES**

- Excellente résistance à l'oxydation
- Propriétés anti-usure et anticorrosion améliorées
- Bonnes propriétés de désémulsion
- Longue durée de vie de l'huile en service
- Assure une protection des métaux ferreux et non ferreux
- Excellente compatibilité avec les joints généralement utilisés dans l'industrie
- Classification ISO 6743/4 type FD et HM

#### **CARACTERISTIQUES**

	Unité	Valeur
Aspect	-	Liquide
Couleur	-	Ambre
Masse volumique à 20°C (ISO 12185)	kg/m <sup>3</sup>	871
Viscosité cinématique à 40°C (ISO 3104)	mm <sup>2</sup> /s	22
Point éclair VO (ISO 2592)	°C	170

#### **UTILISATIONS**

- Roulements de broches de machines outils
- Paliers tournant à haute vitesse
- Centres d'usinages, rectifieuses, affuteuses etc.
- Broches à grande vitesse demandant une huile de grade ISO VG 22
- Circuits hydrauliques demandant une huile anti-usure de grade ISO VG 22
- Circuits pneumatiques (FRL) demandant une huile fluide

Réf FT : ABL/3

Les valeurs physico-chimiques mentionnées ne constituent en aucun cas des spécifications et peuvent varier selon les tolérances de fabrication. AB-LUB vous invite à prendre connaissance de toute modification qui serait intervenue depuis la remise du présent document. FDS disponible sur demande

**AB-LUB**

200 bd de la résistance. Cité de l'entreprise. Bâtiment Mb. 71000 MÂCON  
Tél. : +33 385 325 034 - Fax : +33 385 301 924 - www.ablub.fr