

## AVILUB METACON E 40

### UTILISATION

- Fluide entier et extrême-pression, chloré, adapté aux travaux de coupe.
- Ses applications principales sont :
  - Forage profond, perçage,
  - Taraudage, filetage,
  - Brochage lent et grande vitesse.
- Elle permet bien évidemment tous les travaux moins sévères.
- l'AVILUB METACON E 40 convient pour usiner des métaux ferreux.

### CARACTERISTIQUES

	NORMES	
Couleur		Brun foncé
Densité à 15 °C	NF T 60101	0,958
Viscosité cSt à 20 °C	NF T 60100	37,4
Viscosité cSt à 40 °C	NF T 60100	16,1
Viscosité cSt à 100 °C	NF T 60100	3,5
Point d'éclair vase ouvert	Iso 2719	150 °C
Corrosion cuivre	Iso 2160/72	4c
Température de stockage		0 à 50 °C
Durée de stockage conseillée		2 ans
Odeur		Faible

Les renseignements figurant sur le présent document sont donnés de bonne foi ; ils ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.

Document N° : AVILUB METACON E 40-03/F.TECHNIQUES/METACON - 06/04/12120