

KUTILUB C 8

LUBRIFIANT DE COUPE SANS CHLORE



APPLICATIONS

KUTILUB C 8 est un lubrifiant spécialement conçu pour toutes les opérations difficiles d'enlèvement de copeaux de type décolletage, tournage, dressage, rabotage, filetage, taraudage, perçage ainsi que rectification, polissage, rodage et taillage à la meule.

AVANTAGES

- Pouvoir extrême pression renforcé
- Onctueux et anti-usure
- Pouvoir mouillant élevé
- Propriétés anti-brouillard
- Inerte vis-à-vis des métaux non ferreux

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Couleur	Cotation	ASTM D 1500	0,5
Masse volumique à 15°C	Kg/m ³	NF T 60172	848
Viscosité à cinématique 40°C	mm ² /s	NF T 60100	8,5
Point d'ébullition	°C	NF R 15-602-4	263
Point d'éclair	°C	NF T 60118	148
Test 4 billes soudure	daN	NF E 48617	315
Corrosion cuivre	Cotation	NF M 07015	1b

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker impérativement à l'ABRI DU GEL et des INTEMPERIES.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.