

HIGHTEC COOL MMU 6 LPP

Fluide de coupe miscible à l'eau à base d'huile minérale (sans bore) de caractère universel pour les sollicitations de légères à moyennes. Ne contient pas d'aminoalcool/alkanolamide secondaires, répond ainsi à la règles techniques sur les produits dangereux TRGS 611.

Description



Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.9585
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
Indice réfractométrique:	-	-	0,91
Couleur de l'émulsion	visuell	-	milchig-opak
Teneur en huile minérale	% du poids	-	< 58
pH de l'émulsion à 5 %	DIN 51369	-	9,1
pH de l'émulsion à 10 %	DIN 51369	-	9,2

Ces valeurs caractéristiques sont typiques d'une production actuelle. Ces données ne garantissent pas de propriétés ni l'adaptation du produit à une application spécifique. C'est au destinataire de nos produits lui-même de respecter les dispositions et les arrêts légaux relatifs à la manipulation et à l'utilisation des produits. ROWE poursuit le développement de ses produits en continu. C'est pourquoi ROWE se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable toutes les données techniques de la présente information produit. Nos conditions générales de livraison et de paiement (www.rowe-oil.com) s'appliquent à l'ensemble des livraisons.

