

HIGHTEC COOL MMS 1

Fluide de coupe semi-synthétique miscible à l'eau (sans bore) pour les sollicitations importantes. 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
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	37
Point d'inflammation	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 100
Couleur	visuell	-	braun / brown
Densité à 20 °C	ASTM D1122	g/ml	0.92
Stockage	RLV (HIGHTEC - Laborvorschrift)	°C	5 - 35
Réaction de protection contre la corrosion : émulsion à 3 % avec FLW (eau du robinet de Flörsheim)	DIN 51 360 T.2	-	Note 0
Indice réfractométrique:	-	-	1
pH 3 %	-	-	8,7

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.

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Vous recherchez l'huile qui convient à votre véhicule ?
l'indicateur ROWE se trouve ici.