

## HIGHTEC CUT MSU 5

Lubrifiant de rectification pour métaux fortement alliés

### Description



## Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.8243
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	5,5
Point d'inflammation	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>150
Corrosion du cuivre 100 A3	DIN 51759	Ranking	1

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](http://www.rowe-oil.com)) s'appliquent à l'ensemble des livraisons.

