

## HIGHTEC SUNLUB® RD 40

Huile d'usinage de roche pour la lubrification d'outils à air.

### Description

De qualité équivalente conformément au droit de l'Union européenne

- ISO 6743-11 (PAC)



## Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.89
Viscosité cinématique KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	11
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	57
Index de viscosité	ASTM D2270	-	190
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36°C
Réaction de moussage à 24°C	ASTM D 892	ml/ml	0/0
Réaction de moussage à 93,5°C	ASTM D 892	ml/ml	20/0
Réaction de moussage à 24°C après 93,5°C	ASTM D 892	ml/ml	0/0
Biodégradabilité	OECD 301 B	%	>60
Taux de matières premières renouvelables		%	>70
Test Timken (charge des marchandises)	DIN 51 434/3	N	70

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.

