

## HIGHTEC VINTAGE SAE 40 MILD LEGIERT

Huile monograde faiblement alliée pour moteurs, à base d'huiles minérales de base, pour anciennes et jeunes voitures de collection.

### Description

De qualité équivalente conformément au droit de l'Union européenne

- API SF/CD



## Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.888
Viscosité cinématique KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	15,7
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	173,4
Index de viscosité	ASTM D2270	-	92
Point d'inflammation	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	260
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-19
Indice de base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	6,1
Taux de zinc	ppm Zn	-	1000

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.

