

# INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

# ROWE<sup>®</sup>

## HIGHTEC CLP 220 SYNTH

Aceites de alto rendimiento para engranajes industriales, totalmente sintéticos y desmulsificantes, a base de polialfaolefinas (PAO) con inhibidores de oxidación y corrosión resistentes a las influencias térmicas, así como sustancias de alta presión. Los aceites HIGHTEC CLP-SYNTH poseen un índice de viscosidad (IV) natural alto y su viscosidad reacciona muy bien a las influencias térmicas. Adecuado para intervalos prolongados de cambio de aceite.

### Descripción

La calidad de este producto cumple las directivas de la UE

- Meet the CLP requirements according to DIN 51517-3
- Meet the ISO 12925-1 Type CKD specification



# INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

# ROWE®

## Valores característicos típicos

Propiedad	Método	Unidad	Valor
Densidad a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.847
Viscosidad cinemática KV 40	ASTM D-7042	mm²/s	220
Índice de viscosidad	ASTM D2270	-	145
Punto de inflamabilidad	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	>230
Punto de fluidez	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-30
Kupfer-Korrosion 100 A3	DIN 51759	Ranking	1
FZG A/8.3/90 (min)	DIN 51354/2	SKS	>12
Corrosión del acero	DIN 51 585 A	Ranking	0-A

Estos valores característicos son típicos de una producción actual. Los datos no garantizan las propiedades ni la idoneidad para una aplicación específica. El destinatario de nuestros productos debe respetar las disposiciones legales y reglamentarias vigentes relativas a la manipulación y el uso de los productos. Los productos ROWE están en continuo desarrollo. Por lo tanto, ROWE se reserva el derecho a modificar todos los datos técnicos de esta información de producto en cualquier momento y sin previo aviso. Nuestras Condiciones Generales de Entrega y Pago actuales ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) se aplican a todas las entregas.

