

# INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

# ROWE®

## HIGHTEC TF-TO4 SAE 10

Aceite para transmisiones de fuerza monogrado para maquinaria de construcción y máquinas de trabajo. También utilizable como aceite universal para sistemas hidráulicos, transmisiones power-shift, engranajes, accionamiento finales, embragues y frenos húmedos.

### Descripción

La calidad de este producto cumple las directivas de la UE

- API GL4
- Allison C-4
- Caterpillar TO-4
- Dana Powershift Transmissions
- Komatsu KES 07.868.1
- ZF TE-ML 03C



# INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

# ROWE®

## Valores característicos típicos

Propiedad	Método	Unidad	Valor
Densidad a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.875
Viscosidad cinemática KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	6,0
Viscosidad cinemática KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	34,0
Índice de viscosidad	ASTM D2270	-	122
Punto de inflamabilidad	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
Punto de fluidez	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-35
Índice de base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,6
Índice de acidez	mgKOH/g	-	< 1

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.

