

CENTRINA

Comportamiento del producto en condiciones de uso:

Wander Centrina es un lubricante de base mineral desarrollado para utilizarse en motocicletas con sistema de embrague centrífugo.



- tipo: 100% SINTETICO



Nivel de performance

- > Satisface todas las necesidades para este tipo de mecanismos.
- > Supera a todos los lubricantes de su clase en rendimiento.

- > Máxima compatibilidad con piezas construídas en elastómeros o materiales plásticos a los cuales no produce ningún tipo de deformación.
- > Óptima lubricación, reduciendo fricción y prolongando la vida útil de las piezas del sistema.
- > Excelentes propiedades anitoxidantes y anticorrosivas.
- > Contiene aditivos que le confieren características físicas excepcionales, entre ellas el efecto centrípeto.
- > Aditivado con productos modificadores del índice de fricción, lo cual se traduce en protección 100% contra el desgaste.

VALORES TÍPICOS:

Viscosidad cinemática ASTM D445 40°C (cs).....	30.5
Viscosidad cinemática ASTM D445 100°C (cs).....	5.2
Peso específico 20°C gr/ml.....	0.86
Punto de inflamación COC ASTM D92 (°C).....	215
Corrosión s/Cu ASTM D130	1b
Índice de viscosidad ASTM D2270	99
Herrumbre ASTM D665A	Pasa
Punto de escurrimiento ASTM D97	-15
Test formación lacas, polimerización.....	Pasa

Los valores típicos no conforman una especificación.

WANDER


CENTRINA

Cód. W0050

BENEFICIOS



edición: Marzo 2009

