

# CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 7,5W

Este óleo de forquilhas de mistura sintética 7,5W tem um índice de viscosidade extremamente elevado, o que proporciona um controlo de humidificação ótimo num amplo intervalo de temperaturas. Além disso, este lubrificante prolonga a vida útil do motociclo ao combinar uma libertação rápida de ar e compatibilidade do elastómero com propriedades anticorrosão e antidesgaste.

## APLICAÇÕES

Este óleo de forquilhas foi especificamente desenvolvido para utilização universal em forquilhas e amortecedores de motos e ciclomotores. É adequado para condições de estrada e todo-o-terreno. A escolha entre os diferentes graus de óleo de forquilhas deve ser realizada de acordo com a temperatura ambiente, os padrões de condução e o efeito de amortecimento. Siga as instruções do fabricante.

## CARACTERÍSTICAS

Controlo de humidificação: condução mais suave

Propriedades de proteção equilibradas: vida útil prolongada

Ampla compatibilidade de materiais: menos fluidos necessários para manter vários motociclos

## ESPECIFICAÇÕES

DIN 51524 Part 3

## PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.846
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	29.0
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.35
Índice de viscosidade	ASTM D2270		180
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-51
Cor	VISUAL		BLUE

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

