## **PDS - PRODUCT DATA SHEET**



#### **MONTANA SELECTIVE FORK**

**MONTANA SELECTIVE FORK** é um fluido hidráulico especialmente desenvolvido para uso em grafos de motocicletas.

**MONTANA SELECTIVE FORK** é formulado com óleos minerais de altíssima qualidade e conta com um excepcional pacote de aditivos, que lhe confere características como antidesgaste, inibidor de ferrugem e antiespumante.

**MONTANA SELECTIVE FORK** foi desenvolvido para atender às exigências de uso em garfos de motocicleta, e proporcionar maior vida útil ao conjunto. Por possuir uma alta estabilidade na viscosidade, pode sofrer grandes variações de temperatura, mantendo ótimo desempenho em baixas ou altas temperaturas.

**MONTANA SELECTIVE FORK** é produzido atendendo a especificação SAE 10W.

# **PDS - PRODUCT DATA SHEET**



### <u>SAE 10W - REG. ANP 18540</u>

### **CARACTERISTICAS TÍPICAS**

Ensaios	Método ASTM	Resultado
Densidade 20/4°C, g/mL	D 4052	0,872
Aparência Visual		Límpido
Cor, ASTM	D 1500	L2,5
Visc. Cinemática 40°C, cSt	D 445	40,1
Visc. Cinemática 100°C, cSt	D 445	7,4
Índice de Viscosidade	D 2270	153
Água por Crepitação	NBR 16358	Ausente
Ponto de Fluidez, °C	D 97	-30
TAN, mg KOH/g	D 664	0,04
Corrosão Lâmina Cobre	D 130	1a
Ponto de Fulgor, °C	D 92	240