

## 摩霸 9000 (SJ)

### 概述

福克摩霸 9000 采用以加氢精制的III类矿物，剪切稳定性优异的粘度指数改进剂和优质添加剂，经先进的生产工艺调和而成。

### 优势

- 优异的清净分散性能，减少发动机内沉积物的生成，防止排气管被积碳阻塞，是摩托车发挥最大动力
- 含优质抗磨添加剂，防止发动机受到磨损，延长发动机寿命
- 极好的抗剪切性能，保持发动机强劲动力
- 使齿轮和离合器的运行更加平稳，使行车顺畅，加速更快
- 品质超越美国石油学会 API SJ 等级

### 应用

- 各种风冷、水冷式高档四冲程摩托车润滑。如本田、铃木、雅马哈、川崎等进口、合资品牌及国内生产的摩托车
- 特别适合于大于 250mL 的四冲程摩托车

### 执行标准

符合标准 GB 11121

### 技术指标

典型项目	典型结果				试验方法
	5W/30	10W/30	15W/40	20W/50	
运动粘度 (100℃), mm <sup>2</sup> /s	10.4	11.2	14.8	19.9	GB/T 265
粘度指数	131	129	124	116	GB/T 1995
闪点, °C	235	240	242	248	GB/T 3536
倾点, °C	-39	-36	-33	-30	GB/T 3535