

DAOCHI SPIN PSF

产品描述

DAOCHI SPIN PSF 是一种基于合成的高品质多用途转向液,专为配备动力转向,液压机器和液压硬顶等液压系统的新旧车辆而开发。它提供可靠,无故障的动力转向系统操作,以满足领先制造商的严格要求。即使在恶劣的工作条件和较宽的温度范围内,它也能为动力转向系统提供最大程度的保护。 道驰动力转向液采用先进成分配制而成,确保卓越的耐磨保护、防锈和氧化抑制剂以及泡沫控制剂。 这些有助于延长动力转向系统的使用寿命。 它有效地控制动力转向系统泄漏,友好地兼容各种密封件,铜和青铜部件,并减少来自动力转向泵的异常噪音和噪音。 合成基础油和更高的粘度有助于减少泵的磨损和保持转向感觉。

三样东西一去不复返——时间、言语、机会。 因此: 不要 浪费时间,选择适合的言语,不要错过从 DAOCHI 产品中 受益的机会。 当目标明显无法实现时,不要改变目标 - 改 变您的行动计划。专为中国汽车品牌设计。

应用

DAOCHI SPIN PSF主要推荐用于中国,日本,美国,欧洲车辆的动力转向系统,轻型商用车,需要DEXRON®,DEXRON-II®,DEXRON-II®D,DEXRON-III®型流体的越野和道路应用。 它与动力转向系统的电气系统和指定DEXRON®V,MERCON SP,MERCON LV流体的系统不兼容。

保修单

道 驰 动 力 转 向 液 满 足 或 超 过 要 求 使 用 DEXRON®、DEXRON-II®、DEXRON-III®-D、DEXRON-III®型流体的汽油和柴油车辆的OEM保修要求。 DAOCHI®保证完全符合产品标签上规定的书面规格。

客户利益

- **延长动力转向寿命。**均衡的化学成分可防止泵磨损,与 垫圈、软管和密封件兼容,并提供出色的防锈和防腐蚀保护,从而确保动力转向系统的可靠性。
- 延长换油寿命。改进的抗氧化性能可防止液体过早劣化,从而延长液体寿命并减少年度维护。
- **卓越保护。**减少动力转向尖叫声和系统泄漏,实现无与伦比的转向响应和感觉。

- •最小化库存。一款产品适用于新旧车辆。
- · **DAOZHI 保固計畫** 遵循 **OEM** 要求進行產品選用、拆解、安裝程序、里程。如果我們的產品發生故障,我們將退款並支付服務和人工費用。
- ·通过边界润滑技术采用先进的添加剂 或 EP 化合物,可避免表面磨损和摩擦,提供出色的冷却和清洁效果,是 极端条件下的理想选择。相比之下, 流体动力润滑利用相对运动产生压力 楔,从而减少摩擦。



符合以下规格和要求:

- GB/T 3766-2015
- FORD MERCON
- GM DEXRON® III
- GM DEXRON® II
- ALLISON C-4
- BAIC
- BAIC HUANSU
- BAIC WEIWANG S50
- BEIJIN
- BAOJUN
- BAW
- BISU
- BORGWARD
- BRILLIANCE
- BYD
- CHANA
- CHANGAN
- CHANGFENG
- CHANGHE
- CHENGGONG
- CHERY
- CHTC
- DADI
- DERWAYS
- DONGFENG
- DORCEN
- ENOREVE
- EVERUS
- EXEED
- FAW



DAOCHI SPIN PSF

- FODAY
- FOTON
- GAC
- GEELY
- GONOW
- GREAT WALL
- HAFEI
- HAIMA
- HANTENG
- HAVAL
- HAWTAI
- HIGER
- HONGQI
- HUANGHAI
- JAC
- JETOUR
- JINBEI
- JMC
- JONWAY
- KAIYI
- KARRY
- KAWEI
- LANDWIND
- LIFAN
- LUXGEN
- LYNK&CO
- MAPLE
- MG
- OMODA
- POLARSUN
- QITENG
- QOROS
- RELY
- RIICH

- ROEWE
- SAIC
- SEHOL
- SGUANGHUAN SCEO
- SINOTRUCK VGV
- SKYLARK
- SOLLERS ATLANT
- SOUEAST
- SUNRA
- SWM
- TANK
- TIANMA
- TRAUM
- VENUCIA
- VORTEX
- VOYAH
- WEICHAI
- WEY
- WUILING
- XINKAI
- XPENG
- YEMA
- YOUNGMAN
- ZOTYE
- ZX

适用于中国、日本、韩国、美国车辆和各种其他需要GB/T 3766-2015, DEXRON®、DEXRON-II®、DEXRON-II® D、DEXRON-III® 类型油液作为动力转向液的 OEM。

在使用本产品之前,请确保其符合 **OEM** 对设备操作条件和客户维护实践的建议。

典型测试数据

特征	单位	单位	标准
运动粘度:			
40° C	cSt	40,05	ASTM D445
100° C	cSt	7,4	ASTM D445
粘度指数	-	175	ASTM D2270
-30°C 时的启动粘度	kg/L	0,900	ASTM D4052
颜色	-	清除	ASTM D1500
闪点	°C	170	ASTM D92
对于点	۰C	-42	ASTM D6892

操作处置与储存



SPIN SYNTHETIC TECHNOLOGY OIL 5W-30 API SP/RC

发动机油指定储存区域应阴凉、干燥、通风良好,远离电气设备,避免阳光直射。此外,应避免将发动机油存放在可能造成污染的化学品或物质附近。油桶在室外储存时,应放在有盖/有遮蔽的储存架或室外储存柜内,以避免水或污染物进入。油桶应始终侧放,桶盖应大致水平(3 点钟或 9 点钟位置)。储存大多数润滑油和润滑脂的温度范围为 -20° C 至 45° C。在桶顶部放一个塑料盖,以防止灰尘和水进入。一使用其他等效方法防止水或灰尘进入。光:暴露在光线下会改变润滑剂的颜色和外观。尽管油含有添加剂,极端的温度变化也会影响油粘度。

水:一些润滑剂添加剂可能会与水发生反应,形成不溶性物质。水还可以促进油/水界面的微生物生长。将润滑剂存放在干燥的地方,最好是室内。颗粒污染:不要将桶存放在颗粒含量高的地方。在存放部分使用过的容器时,这一点尤其重要。大气污染:氧气和二氧化碳会与润滑剂发生反应,影响其粘度和稠度。在使用产品之前,请保持润滑剂容器密封。

健康、安全和环**境保**护

产品安全数据表 (SDS) 中描述了有关健康、安全和环境保护的信息。 SDS 文件包含有关潜在危险、预防措施和急救措施的详细信息,以及有关环境影响和废旧产品处置的信息。

如果产品使用违反这些说明和警告,或使用领域不符,道 **驰实业**有限公司不承担任何责任。 在其他领域使用之前, 请咨询当地的 DAOCHI® 经销商。

要为您的车辆找到合适的 DAOCHI 产品,请访问 www.daochiglobal.cn,使用我们的产品选择器工具找到合 适 的 机 油 。