

传动系统

HiTEC[®] 8888f

非公路设备用油复合添加剂



大设备，大优势。
变速箱与传动系统用油添加剂

HiTEC® 8888f 非公路设备用油复合添加剂

Ploughing Ahead™



大设备，大优势。变速箱与传动系统用油添加剂

关键性能优势

HiTEC® 8888f 是专为非公路设备开发的添加剂产品，拥有卓越的静摩擦性能。这款多功能产品可广泛应用于多种工程机械的传动系统及液压系统。HiTEC® 8888f 添加剂的性能优势包括：

- **业界领先的摩擦性能**
达到精确和平稳的摩擦控制
- **优异的磨损保护与承载能力**
延长设备使用寿命，减少停机时间并提高工作性能
- **出色的有色金属防护**
保持最佳性能，延长变速箱使用寿命

推荐加剂量

HiTEC® 8888f 添加剂的推荐加剂量为 6.2% 重量比。请联系您的雅富顿代表以获取具体建议。

典型特性

外观	深棕色半透明液体
密度 @ 15°C, g/ml	1.025
密度, lbs/gal	8.55
比重 @ 15.6/15.6°C	1.027
运动粘度 @ 100°C, mm²/s	36
闪点, °C (PMCC)	不低于 120

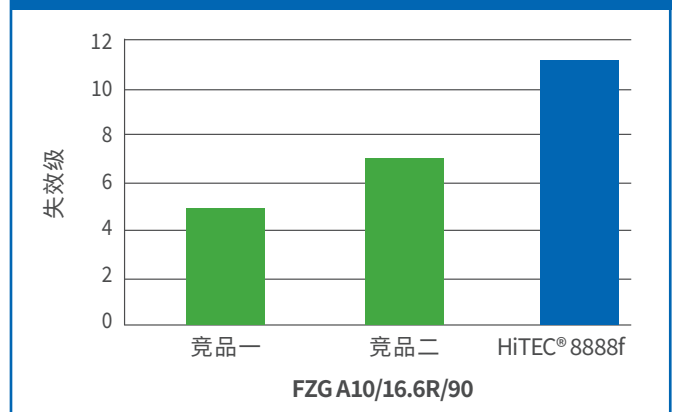
操作信息

最高操作温度：70°C (小于 24 小时)
保质期：室温下为 24 个月
50°C 时为 3 个月

苛刻条件下的铜腐蚀测试



承载能力



认证信息

产品	非公路设备用油规范									
	2	3	1	2	2	3	1	2	3	3
HiTEC® 8888f	2	3	1	2	2	3	1	2	3	3

● 可获认证 ● 符合要求 ● 适合使用
1 需正式认证 2 自行认证 3 已过期

* Komatsu 只把正式认证发给现有润滑油供应商
** 二类基础油配方

HiTEC® 8888f 也适用于 Caterpillar TO-2 (已过期)、Eaton-Fuller**、Dana**、Euclid、Vickers M-2950-S 或 Tremac/TTC**。

此外，使用 HiTEC® 8888f 添加剂调配的润滑油也在多种要求使用 TO-4 的设备上** 进行并通过了行车试验。