

嘉实多BiOStat 100 150 220环保艮管齿轮油 船舶推进器齿轮润滑油

产品名称	嘉实多BiOStat 100 150 220环保艮管齿轮油 船舶推进器齿轮润滑油
公司名称	深圳市润富源科技有限公司
价格	5000.00/桶
规格参数	品牌:嘉实多BiOStat 1
公司地址	深圳市龙华区龙华街道狮头岭新村西区14栋302
联系电话	13728920503

产品详情

嘉实多BiOStat 100 150 220环保艮管齿轮油 船舶推进器齿轮润滑油

嘉实多BIOSTAT系列环保艮管/齿轮油/CASTROL BIOSTAT100 150 220环保艮管齿轮油说明嘉实BIOSTAT范围高规格艮管油旨在为下拉替代传统矿物油的设备，那里是一个意外的溢出或风险泄漏及相应的环境损害。抗生素的选择的添加剂确保良好的抗氧化稳定，良好的抗腐蚀和抗磨损性能和低水生生物毒性。BIOSTAT中使用的基础油的组合赋予它一个非常高的粘度数和一个非常低倾点以及给予良好的兼容性与弹性密封材料。仔细选择合成基础油，使该产品能够在很宽的系统操作的温度。抗生素的生物降解性测定在经合组织306（海水）的生物降解试验的结果大于60%，100%生物降解，比传统矿物油。BIOSTAT为易于生物降解，因此被分类海洋环境。BIOSTAT的毒性测定对3种海洋和被认为是毒性较低的100%比传统的矿物油。它也有很多潜在的生物蓄积性和> 80%来自BIOSTAT可再生资源。

BIOSTAT是基于船尾与传统的矿物油混溶管和齿轮体液。

当从基于矿物油BIOSTAT的产品，该系统必须倒掉，以确保的重新填充系统的矿物油含量小于5%。这是必要的，以确保整体的生物降解性没有不利的影响。以下应用推荐嘉实BIOSTAT艮管/齿轮油适合应用艮管，减速齿轮，推进器，齿轮，斜齿轮和行星减速器，联轴器，滚动和滑动轴承。主要优点嘉实BIOS TAT艮管/齿轮油结合保护，延长排水性能和多功能性离岸业务提供了以下主要优势：-生物降解性高，毒性低和减少潜在的生物蓄积性事件中尽量减少对环境的影响溢出或泄漏良好的抗氧化和抗腐蚀高剪切稳定性通过负载> 12级在FZG试验BIOSTAT通过高FZG微点蚀试验微承载能力高粘度指数可在低温和初创提供了更厚的润滑膜在高温下额外的抗磨损保护。