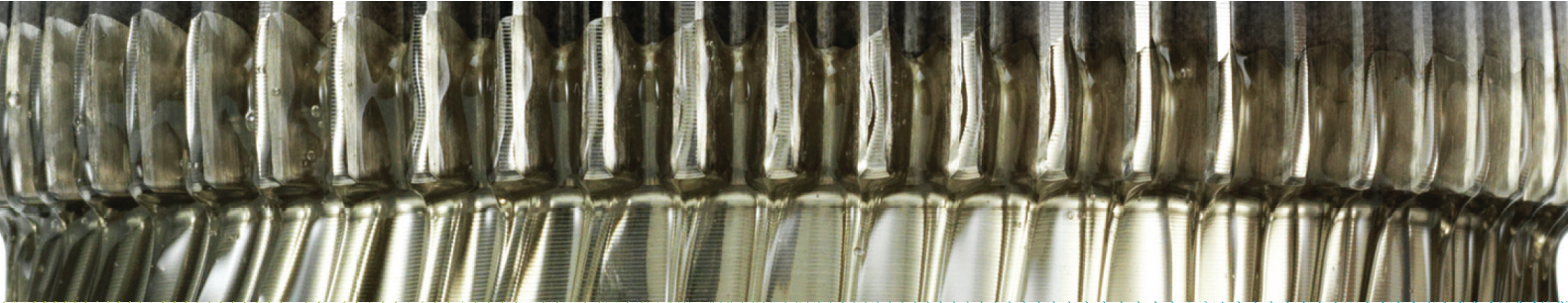


美孚得耐格™4000帮助一家加拿大采矿公司改善铲斗机的设备保护



动力,与你同在™

卡特彼勒BI495电铲 – 起重机 | 采矿公司 | 加拿大魁北克

背景

一家加拿大的采矿公司有一台BI495电铲。2011年6月，卡特彼勒修改了这款铲斗机的开式齿轮润滑脂规格，并发布了服务通知。该公司的人员联系埃克森美孚，希望确定一款符合新系统规格的铲斗机润滑脂。



解决方案

埃克森美孚推荐采用美孚得耐格™4000开式齿轮润滑脂，并开展性能研究，对产品进行评估。美孚得耐格™4000的配方符合卡特彼勒SD4713规格，并提供出众的重型齿轮保护，同时利用先进的无溶剂技术来帮助缓解应用中的溢流问题。

结果

美孚得耐格™4000开式齿轮润滑脂的性能给维护人员留下了深刻印象。性能研究的结果显示，新的起重机润滑油表现优良，可在服务中保持特性，并且有助于保护齿轮。该公司估计，此次更换润滑油可改善生产可靠性，并减少对电铲来说成本高昂的设备维护工作。该公司对于提升保护性很有信心，此后又为三台电铲更换了美孚得耐格™4000。美孚得耐格™4000具有卓越的产品性能，并有埃克森美孚当地工程支持团队提供应用相关的专业知识，从而帮助客户提高生产力潜能。

工业润滑油



不只是提高生产力

我的第一要务就是 — 通过我们的创新润滑油品及服务，来帮助您实现安全、环保、高效的目标。不只是提高生产力，我们正是借此帮助您实现更广阔的成功愿景。

该业绩证明所引用的数据和结果是基于埃克森美孚对特定用户使用有关美孚润滑油产品和服务的测试和分析。并由该特定用户进行过确认。该润滑油产品的实际应用效果对不同的用户可能由于设备的种类、运行条件和环境、保养情况等的不同而有所差异。如需了解更多美孚工业润滑油及服务，请致电公司当地业务代表，或美孚润滑技术热线 400-820-6130。

©2016埃克森美孚公司版权所有。此处所使用的所有商标均为埃克森美孚公司或其某一关联公司的商标或注册商标。

mobilindustrial.com.cn