

SK58117纳米硼化稀土节能柴油机油复合剂

产品名称	SK58117纳米硼化稀土节能柴油机油复合剂
公司名称	青岛索孚润化工科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:青岛索孚润
公司地址	青岛崂山区
联系电话	0532-87848606 18505322255

产品详情

SK58117纳米硼化稀土节能柴油机油复合剂

一、产品性能：

由纳米硼化稀土多效剂、纳米硼陶瓷减摩抗磨剂、低灰清净剂、无灰分散剂、微量ZDDP抗氧抗腐剂、酚氨高温抗氧剂、金属减活剂和十六烷值改进剂合成。属低硫磷灰分、节能减排、多效柴机油复合剂。能满足ACEA2010C-10和2010A/B-10及API高端机油标准要求。本品可极大改善油品极压、抗磨、减摩性和抗氧防腐性能，可减少硫磷、灰分对发动机和尾气装置的危害。新型十六烷基改进剂应用于润滑油中是一项技术创新，虽在汽缸壁瞬间作用，但对柴油机改善燃烧，防止滞燃，节省燃油，减少排放效果显著。纳米硼陶瓷可提高缸筒光洁度及活塞环密封性，增强发动机动力，能达到更大功率、更长换油期及更高燃油经济性的目标。本品性能可达到或超过进口复合剂水平，可显著降低产品成本。

二、规格： 纳米硼化稀土节能柴油机油复合剂（SK58117）技术条件

项 目	质量指标	试验方法
密度（20℃）/Kg/m ³	950-1050	GB/T1885
运动粘度（100℃）/mm ² /s	60-70	GB/T265
闪 点（开口）/	180	GB/T267

倾点/	-10	GB/T3535
硼含量/%	0.28-0.33	SH/T0227
磷含量/%	0.8-1.0	SH/T0296
硫含量/%	2-2.5	SH/T0303
总碱值/ (mgKOHj/g)	100	SH/T0251

三、适用范围：

适合使用API- 、 、 类基础油调制ACEA和API标准系列的各种车用高端柴油机油。

推荐加剂量：API-CF-4 6.5%；CH-4 9%；CI-4 11.5%；CJ-4 13%。

四、储运及使用注意事项：

包装、标志、运输、储存、交货验收按SH/T0164执行。200Kg镀锌铁桶包装。应储存在干燥、通风、45以下库房中；调合温度不应超过75。本品不易燃、不易爆、无腐蚀。加料和使用过程应执行一般浓化学品预防措施，避免接触皮肤。一旦接触，用皂水冲洗干净。

青岛索孚润化工科技有限公司

电话：0532 87848606

传真：0532 87848606

网址：www.suofurun.com

地址：青岛市崂山区

手机：15506396630