

粘度指数改进剂RHY-613 长期供应

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 粘度指数改进剂RHY-613 长期供应 |
| 公司名称 | 江门市江海区出光橡塑化工有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 型号:613 品牌:-- 产品规格:-- |
| 公司地址 | 中国 广东 江门市 高新技术开发区东升路20号 |
| 联系电话 | 86 0750 3807990 |

产品详情

| | | | |
|------|-----|------|----|
| 型号 | 613 | 品牌 | -- |
| 产品规格 | -- | 执行标准 | -- |
| CAS | -- | | |

viscosity index improver: rhy-613

the viscosity index improver rhy-613 of hong kong ' s aowaseda petrochemical co.,ltd is produced from the imported or domestically dual ethylene-propylene rubber as raw materials, hot melted in 150sn with certain proportion.the product has excellent thickening ability and low temperature performance,also have good shear and thermal stability,is suitable for engine oil as viscosity index improver and tackifier, the quality of products meet the petrochina lubricating oil company rhy-613 product standards.

physical and chemical properties

item uint test method targets typical data

appearanc yellowish or yellow transparent sticky liquid

color class gb/t6540 2.0 1.5

movement viscosity of 100 mm²/s gb/t265 800 885

thickening capacity mm²/s sh/t0566 5.0 5.2

diesel nozzle shear stability indexssi% q/sy rh4001 35 32.63

floc point (open) gb/t3536 170 190

ppd parameter sh/t0622-07 appendix d report 20

moisture m% gb/t260 0.06traces

mechanical impurities m% gb/t511 0.08 0.046

low apparent viscosity (-20 ccs) mpa.s q/sy rh3001-02 appendix b report 3010

notes

using this product as viscosity index improver concocting multistage engine oil, the maximum temperature should not exceed 80 , if long-term storage of the product, the temperature should not exceed 50 , product barrel weight 170kgs.

manufacturer:

hong kong aowaseda petrochemical co.,ltd

guangdong representative office: no.20 dongsheng road, jiangmen city, guangdong province, china.

contacts: mr.li guofei

mob: 86 13902887300

tel : 86 750-3807990

fax : 86 750-3809993

粘度指数改进剂： rhy-613

香港奥莱斯特石化有限公司生产的粘度指数改进剂rhy-613,是采用进口或国产的二元乙丙橡胶为原料，以一定比例热熔于150sn中而制成。产品具有优良的增稠能力及低温性能，也具备较好的剪切稳定性和热稳定性，适用在内燃机油中做粘度指数改进剂和增粘剂。产品质量满足中国石油润滑油公司rhy-613产品指标。

理化性质

项目单位 测试方法 指标 典型数据

外观 目测浅黄色或黄色透明粘稠液体

颜色 级 gb/t6540 2.0 1.5

运动粘度100 mm²/s gb/t265 800 885

稠化能力 mm²/s q/sy rh4001 5.0 5.2

柴油喷嘴剪切稳定性指数ssi % q/sy rh3001附录a 35 32.63

闪点（开口）， gb/t3536 170 190

降凝度参数， sh/t0622-07附录d 报告 20

水分 m% gb/t260 0.06 痕迹

机械杂质 m% gb/t511 0.08 0.046

低温表观粘度（-20 ccs） mpa.s q/sy rh3001-02附录b 报告 3010

注意事项

使用该产品调合多级内燃机油时，温度最高不应超过80℃；若长期储存该产品时，温度不应超过50℃。产品每桶净重170kg。

生产厂家

香港奥莱斯特（aowaseda）石化有限公司

中国广东办事处地址：中国广东省江门市江海区东升路20号

联系人：黎国飞

手机：86 13902887300

电话：86 750-3807990

传真：86 750-3809993