

T154**聚异丁烯双丁二酰亚胺(无氯)****典型化学与**

T154外观为棕红色透明粘稠液体，具有优异的低温分散性能，对高温烟灰有良好的增溶作用，并具有一定的碱储备性，适用于调制内燃机油。因本产品采用热加合工艺生产，无氯环保，特别适用于石油化工助剂及燃料油清净剂的制造。

物理性质

密度(20℃),	kg/m ³	890-935
运动粘度(100℃),	mm ² /s	150-250
闪点(开口杯),	℃	≥170
总碱值,	mg KOH/g	15-30
氮含量,	% (m/m)	1.1-1.3
氯含量,	% (m/m)	无
色度(稀释)		≤7.0
水分,	% (m/m)	≤0.10
机械杂质,	% (m/m)	≤0.08

应用及推荐

典型加剂量

添加量

0.5%-4.0%

优势

- 易处理，易溶于油
- 对高温烟灰有良好的增溶作用
- 优异的低温分散性
- 无氯环保

包装规格

200升标准铁桶，产品净重 180Kg/桶

产品储运

本产品在储存、运输、装卸及调油时，参照SH/T0164进行。本品不易燃、不爆炸、不腐蚀。关于产品安全、对使用者健康及环境注意事项参见相关化学品安全数据说明书。

及安全