

YINOX[®] 926 产品说明书 (TDS)

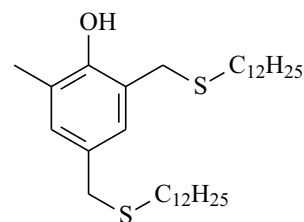
产品介绍

2,4-二(十二烷基硫甲基)-6-甲基苯酚

$C_{33}H_{60}OS_2$

分子量: 537

CAS NO.: 110675-26-8



物理特性

外观 淡黄色液体或者固体

熔点, °C 28

闪点, °C 232

比重 (40°C) 0.934

溶解度 (g/100g溶剂, 25°C)

水: <0.1 丙酮: >50 环己烷: >50 正己烷: >50

乙酸乙酯: >50 甲苯: >50 甲醇: 6

应用说明

YINOX[®] 926为有机聚合物, 胶粘剂特别是以SBS和SIS等不饱和聚合物为基材的热熔胶、以天然橡胶和氯化橡胶、SBR为基础的溶剂型胶粘剂和水溶胶提供加工和长效热稳定性的复合酚类抗氧化剂。YINOX[®] 926适合受阻聚合物, 如SBS、SIS、PU产品和PU密封胶提供稳定性。它能有效的为这些物质提供抗热降解的能力。

YINOX[®] 926无色污, 抗褪色, 低挥发性, 抗迁移性强。对光和热本身是稳定的。适用于各种热熔胶, 溶剂型胶粘剂和水溶胶的高效抗氧化剂, 尤其适合嵌段聚合物, 如SBS、SIS、PUR和PU产品。

安全指导

遵循良好的工业操作规范, 尽量避免不必要的人体接触。产品应存放在常温干燥通风处; 远离火种、热源; 远离强氧化剂和还原剂。详细资料请参考本公司的MSDS报告。