



FlexaTrac™-PCM 是一种专有的环脂树脂混合物，其旨在成为许多不环保溶剂的绿色替代品。奥升德的经济型 FlexaTrac-PCM 产品与大多数常见溶剂兼容，可部分替代 (10-50%) 许多有毒、低闪点和低蒸汽压溶剂。

关键特性

- 更环保的替代品
- 低 VOC
- 可生物降解*
- 沸点高
- 低凝固点
- 循环组分实现溶解性
- 高温下稳定
- 氧含量高
- 高闪点

用途

- 石油和天然气 - 部分取代芳烃包括甲苯、二甲苯以及其他
- 油漆和涂料 - 乙二醇、醚类、乙酸盐、酮类和其他含氧溶剂
- 染料、颜料、油墨和皮革
- 采矿
- 农业 - 作物保护
- PVC - 二次增塑剂

*基于配方成分的预知生物降解性。研究正在进行中。



特性	FlexaTrac-PCM
颜色和外观	黄色至琥珀色液体
在 25°C 时的粘度, cps, (±5)	35-120
凝固点, °C (±3)	< -5
沸点, °C	> 150
闪点, °F (闭杯)	> 160

尽管此处提供的信息和建议 (以下简称“信息”) 是出于善意并且在本文发布之日被认为是正确的, 但 Ascend Performance Materials Operations LLC 对其完整性或准确性不作任何陈述或保证。有关保修和责任的完整免责声明, 请访问 ascendmaterials.com/disclaimer。

©2017 Ascend Performance Materials Operations LLC. Ascend Performance Materials 和 FlexaTrac 标志和徽标均为 Ascend Performance Materials Operations LLC. 的商标或注册商标。2017 年 3 月修订