



产品数据页

RC-750 流变助剂

RC-750 是一种新型酰胺类流变助剂，用于非水性体系中以防止流挂和沉淀。

典型物化数据:

特性	数值
活性成分	80%
组成	特种合成酰胺
密度 (20°C g/cm ³)	1.04
外观	黄色透明粘稠液体

(此数据页给出的数据只是典型数值，并非产品的技术指标。如有需求可咨询我公司技术人员)

应用和特性:

RC-750 可用于大多数非水涂料上，也可用在磷化底漆和高固体份涂料中。根据我们的经验，RC-750 不能用于含锌粉的涂料中。该产品为液体，添加方便，不增加体系粘度，特别适合于高固含体系。

作为防沉淀助剂:

RC-750 在涂料贮存期间可防止结块现象。在工业底漆和浸涂漆中使用可特别显示出其作为防沉剂的有效性。

作为抗流挂助剂:

RC-750 可防止浸渍清漆、喷漆和手刷漆流挂。经过长时间的贮存，RC-750 仍可保持活性。

用量和注意事项:

RC-750 可在涂料生产任何时期加入，使用方便。但是，在用作抗沉淀剂的情况下，我们建议在分散过程之前加入，因为这样就可使该产品在颜料上更好地分布。在大多数情况下，使用油漆总量 1-2% 的该产品可获得很好效果。我们还是建议根据各种情况确定不同的最佳用量。

该产品可以长期储存，当室温较低时可能会出现结晶现象，加热后恢复，不影响使用性能。

包装:

30 公斤塑料桶或 200 公斤铁桶