

AKNOKA® 无卤艾科

ADP 阻燃母粒 AKnoka® MA9630

产品应用

MA9630 基于二乙基次膦酸铝的复配型母粒，适用于耐高温尼龙、PA6、PA66、弹性体材料的改性造粒及注塑。

适用于热塑性塑料和热固性塑料，适用于玻纤增强型和非玻纤增强型。

产品优点

- 1、优异的耐水性，无析出，不溶于水和常见的有机溶剂；
- 2、热稳定性好，加工温度可以高达 350℃，材料不易变色；
- 3、阻燃材料具有良好的物理及电气性能；
- 4、无卤环保，产品符合欧盟 ROHS 指令、REACH 等法规要求；
- 5、良好的着色性能；

性能指标

项目	单位	指标
产品外观		白色颗粒
有效含量	% (w/w)	≥65.0
水分	% (w/w)	<0.3
密度	g/cm ³	1.2~1.3
载体		PA6/EVA

包装和贮存

包装：25/20 公斤纸塑复合袋，内衬塑料袋。

贮存：在干燥室温下储存。与其他化学品分开存放。

安全及处理要求

有关安全、毒性和处理信息参照安全技术说明书。