

MANALOX 240

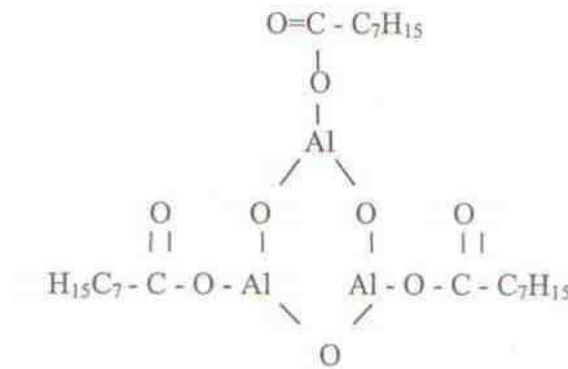
树脂/基料体系用聚合型增粘剂

产品概述:

MANALOX 240 (EZO) 为溶解在高沸点油墨油溶剂中的聚合型辛酸氧化铝, 具有已控制的反应活性, 所以可以直接添加到大多基料体系中, 不需任何稀释。

化学结构:

理论上 MANALOX 240 的活性成分结构可表示为如下:



在化学结构上, 此产品与辛酸氧化铝基本相同, 但不同的是具有更稳定的三聚体环状结构。

典型性质:

外观:	透明黄色液体
比重 (25°C):	0.95
活性份含量:	62%
闪点:	91°C
铝含量:	9.1%

使用:

尽管 MANALOX 240 具有相同的辛酸氧化铝构成, 但是它的特殊的稳定的结构会使增粘反应进行的更为平缓。全部的增粘反应时间在 160-175°C 下需要 30-60 分钟, 低于 160°C 下的反应温度一般不推荐。由于平缓的反应活性, MANALOX 240 可直接添加到已加热的基料中, 无须稀释, 使增粘过程变得更好控制。

上海吉京贸易发展有限公司

上海市平凉路 1090 号天科国际大厦 208 室

电话: 021-63610250, 63610252, 55960210, 55960207

传真: 021-63229200