

## 概述:

MODAREZ<sup>®</sup> MFP L 是一种低分子量丙烯酸流动和流平剂。

## 物化指标:

外观	清澈粘稠液体	
颜色	微黄	
可保证指标	指标	检测方法
不挥发份, %	≥99	S 8405
重要指标 (参考性)		
锥板粘度 (25°C), cps	约 50.000	

## 应用:

MODAREZ<sup>®</sup> MFP L用于非水体系提高涂料和油墨的流动和流平性。推荐用于反应性体系, 在这些体系中, 树脂的分子量低, 在烘烤过程成膜性能差。MODAREZ<sup>®</sup> MFP L FDA 175.300认可。

### MODAREZ<sup>®</sup> MFP L:

- 改善流平和流动
- 不影响层间附着力
- 在清漆中不会引起雾影
- 改善表面硬度

MODAREZ<sup>®</sup> MFP L可用于大多常用树脂体系, 特别是聚酯/氨基体系。  
由于分子量低, MODAREZ<sup>®</sup> MFP L也特别适用于清漆体系, 不会引起雾影。

## 添加方法 / 推荐用量:

可在生产的任何阶段加入, 可直接添加, 为更好处理也可用溶剂稀释后添加。  
用量: 总配方的0.1-2%。

## 储存:

MODAREZ<sup>®</sup> MFP L应储存于干燥、阴凉的场所。20°C 时 未开启状态下维持1年稳定性。

## 包装:

25kg/桶或200kg/桶。