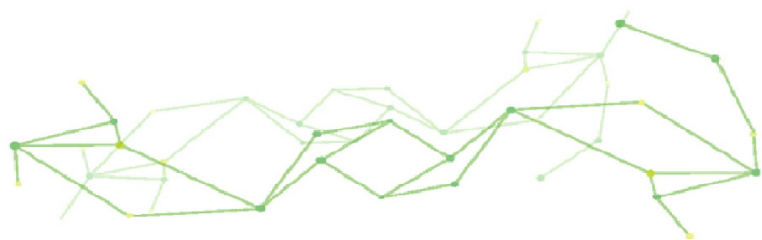




230 高分子消泡剂



概述 230 属于高分子型消泡剂，主要适用于中、高粘度系统，具有优异的抑泡、消泡性。

物化性质	外观	透明微黄液体	组成	高分子丙烯酸酯
	有效份	50.0±2.0 %	溶剂	NBAC
	密度	0.95 g/ml		

特性与优点 中高分子量丙烯酸酯，利用较窄的分子量与较低的表面张力，提供良好的润湿性与迁移性，形成抑泡、脱泡及破泡。

- 适用于高粘度、高密度、高填料的体系，属于强效型高分子改性消泡剂；
- 耐热性良好；
- 兼有抑泡、破泡性；
- 适合各类施工环境与加工工艺；
- 应用中、高粘度系统效果显著，亦可用于多孔性底材；
- 可改善流动性，同时兼备防针孔及平坦效果。

添加方式 对全量 0.1-1.0%

适用范围 硝基漆、封闭底漆、工业烘漆。

注意事项 & 储存 储存条件为 0-40℃，置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热及火源。

安全 参照 MSDS

包装 25 KG/桶