

涂易乐®S-180系列表面活性剂

— S-180/182/183/184

【化学成分】

- 多支链醇改性表面活性剂（非离子型）

【产品特点】

- 适用于水性系统的低泡润湿剂
- 可提高体系对各种基材的动态润湿能力
- 静态和动态表面张力很低
- 促进流平渗透性
- 无泡或低泡
- 无硅，无油，不含APEO

【一般性质】

项目	S-180	S-182	S-183	S-184
外观	透明液体	微黄色透明液体	微黄色透明液体	微黄色透明液体
活性物含量	63%	68%	78%	80%
密度(kg/m ³)	0.98X10 ³	0.98X10 ³	0.95X10 ³	0.96X10 ³
浊点(°C)	47②	46②	44①	36②
溶解性	水溶	混溶	自乳化	混溶
表面张力 (0.1%)	1b/s	28.3	30.9	29.1
	6b/s	32.2	32.6	34.9
备注	①醚浊点，②水浊点；1b/s 静态，6b/s动态			

【应用优势】

- 可以适用于更多低能表面基材
- 增强涂层对基材的附着力和渗透性
- 在吸收性基材（纸张、织物）表面有更强大的渗透功效
- 提高展色效果
- 起泡低，易消除；对涂层性能无不良影响

【应用推荐】

- 水性油墨或光油
- 水性胶粘剂
- 纸品涂层
- 织物涂层

【建议添加量】

- 全配方的0.3%-1%，最好做梯度试验来确定最佳用量。

【包装与储存】

- 25L/220L桶装
- 本品应置于干燥、阴凉、通风处密闭常温保存，远离火源。