



SUNFOR

NC-100 耐醇助剂

NC-100 为改性高分子化合物，添加于溶剂型体系中，能提高漆膜耐醇性。

物化参数

组 成	高分子化合物
外 观	白色粉末
有效成份	>98%

产品特性

- 1、添加到油漆中，能明显提供漆膜耐酒精擦拭性能。
- 2、相容性好，在大部分溶剂型体系中均能保持良好的稳定性。
- 3、溶解性好，比传统的氯醋树脂更好溶解。

适用范围

溶剂型涂料体系和清漆

添加量与方法

- 1、对全量：1.0-5.0%；建议用酯类或苯类溶剂将本品溶成 50%固含使用。
 - 2、溶解时，先放溶剂，在搅拌条件下，慢慢将本品放入，可避免出现分散不匀情况。
- 可在任何阶段添加，请搅拌均匀。

- 3、使用前请先行试验添加量，上述的建议添加量决定于体系的物性。

包 装

25kg/袋

储存与安全

- 1、储存应置于阴凉通风处，容器保持紧密，远离热火源，建议储存环境为 0℃至 40℃。
- 2、避免接触皮肤和眼睛。其它数据请参考物质安全数据表。

附注：本说明书的目的在于提供给用户以基本产品信息，仅供研发参考使用，不具有任何保证性质，请预先测试其适用性及添加比例。

东莞市杉木新材料有限公司（TEL:400-867-0037）

地址：广东东莞市南城街道莞太路南城段 456 号 1 栋 301 室

电话：0769-27287587 33357887

邮箱：smchemie@163.com <http://www.shanmuhuagong.com>



关注我们
更多精彩