



V-806 蜡水分散体(蜡浆)

【概述】

V-806 是一种针对水性体系开发的蜡分散体，可显著改善体系的表面性能，提高涂层的耐磨、滑爽、抗粘连等性能。

【应用领域】

- 水性脱模剂
- 水性手套涂层胶
- 皮革涂饰剂
- 纺织印花浆料
- 水性木器漆、水性乳胶漆、其它水性涂料

【技术指标】

| | | | |
|-----------|------------|----------|---------|
| 外观 | 黄白色黏稠状乳液 | 乳化体系 | 非离子 |
| 固含量 (%) | 40±1% | PH 值 | 6.0-8.0 |
| 平均粒径 (μm) | 2-4 | 固体蜡熔点 °C | 143 |
| 化学成分 | 极硬的高密度聚乙烯蜡 | | |

【性能特点】

- 1、采用极坚硬的高密度聚乙烯蜡和其他高性能原、辅材料，独特乳化设备、工艺。
- 2、2-4 μm 规则球形分布，粒径分布窄，因此比普通微粉蜡（不规则片状）具有更好的滑爽性和光泽性，抗粘连性也更好。
- 3、乳液冲稀稳定性好，极易分散，与树脂复配稳定性好，便于涂料、脱模剂等行业应用。
- 4、耐高温性能好，在预印墨等领域对涂层起到良好的保护作用。

【注意事项】

1. 密闭、阴凉放置，储存温度 0~30℃。
2. 在室温下原包装的保质期为六个月。一旦容器打开，建议短时期内使用完。
3. 为保证产品的均一性，请于使用前摇匀，本品存放一段时间后，偶尔会出现分层现象，但经搅拌后极易混均，不影响使用。
4. 本说明供参考使用，不具任何保证性质，请预先试用其适应性。

龙口市易久化工科技有限公司依托北京化工大学技术支持，致力于各种蜡乳液和助剂等精细化学品的研发、生产和经营。公司拥有资深的研发团队、先进的生产设备工艺、严格的质保体系和专业的技术服务队伍。多年来各系列产品深得客户好评。

地址：山东省龙口市黄城遇家工业园

电话：0535-8529786

传真：0535-843088

技术支持：13963836616

网址：<http://www.19chem.cn/>

珠三角地区仓库：东莞市南城区华博物流中心 C 栋 17/18 档

长三角地区仓库：江苏省无锡市锡山区东亭镇团结中路 50 号