

聚乙烯蜡乳液，水性聚乙烯蜡乳液

产品名称	聚乙烯蜡乳液，水性聚乙烯蜡乳液
公司名称	嵊州市甘霖镇婉蓉日用品厂
价格	16.00/公斤
规格参数	型号:GFN 品牌:婉蓉 来源:非离子高分子组合聚乙烯共聚物产品
公司地址	暂无
联系电话	暂无

产品详情

型号	GFN	品牌	婉蓉
来源	非离子高分子组合聚乙烯共聚物产品	用途	纺织柔软剂
主要用途	柔软剂	有效物质含量	40(%)
产品规格	50kg,160kg	执行标准	HJBZ 8-1999

聚乙烯乳液(纤维保护剂)

【产品简介】

是非离子性ac高分子组合聚乙烯共聚物产品，特殊表面活性剂及独特配方经高压融合成乳化液。无毒、无味无腐蚀性的非离子型乳液，易溶于水，具有良好的耐酸性、耐碱性、耐电解性、与树脂同浴性、不易分层、凝聚。该乳液组成恒定，有很好的化学稳定性，长期保存不分层。主要用于棉、涤卡、涤棉、中长纤维等织物的平滑、抗皱整理。特别改善织物的缝纫性，防止针洞的产生。织物经处理后手感柔软，弹性好，提高褶皱回复角。

产品别名：蜡乳液、乳化蜡、聚乙烯柔软剂、聚乙烯乳液

【技术指标】

外观：微黄绿色半透明液体

溶解性：易溶于水

离子性：非离子

pH值：8~10

含量：40±2% (可按客户要求)

【性能及特点】

- 1、本品可以用水性涂料体系及地板、皮革、家具、汽车、纸品等上光剂、上光油领域。
- 2、可广泛应用于水性油墨、液体鞋油、金属脱模剂等行业的生产中。
- 3、用在人造板工业。在纤维板、刨花板生产中用乳化蜡代替石蜡防水剂可大大降低成本。
- 4、在造纸工业上，用乳化蜡代替松香胶，不但可改善纸张质量还可降低生产成本。
- 5、用在农业上，用于水果蔬菜的保鲜剂，防止水果蔬菜的衰老、干旱、冻害、日灼对其有害影响。花卉采摘后，用水浸泡，然后用乳化蜡处理可延长花卉的寿命。
- 6、乳化蜡可用在陶瓷生产中的润滑剂，塑料制品及汽车的上光剂等。
- 7、聚氨酯行业及其他特殊行业的优良脱模剂。
- 8、加入到皮革涂饰剂中，可以增加皮革的蜡感和光亮性；加入到色浆中，还可以起到流平作用，并且可以防止涂层遇热发粘。
- 9、本品热稳定性良好，不泛黄。用在纺织工业上，主要用作柔软剂和上浆助剂。广泛应用于涤/棉、涤/粘（腈）、棉织物、纯化纤维织物的后整理和树脂整理，该柔软剂能均匀地渗透到纺织品的纱线上面，形成一层氧化聚乙烯薄膜包在纱线外面，因而可以使整理后的织物具有柔软、清爽的手感。同时可改善织物的物理性能，减少磨损损耗，提高耐撕破性，对摩擦色牢度、湿洗牢度毫无影响。增加褶皱回复角，可与树脂整理、一般整理中的各种添加剂一起使用。
- 10、用于胶粘剂的生产中。

【应用】

用量：10~30 g/l

工艺：二浸二轧，预烘、焙烘130~180