

# 涤纶面料用耐水洗氟素防水剂PG-320

产品名称	涤纶面料用耐水洗氟素防水剂PG-320
公司名称	上海沛格工贸有限公司
价格	.00/千克
规格参数	型号:PG-320 品牌:PG-320 功能:防水剂
公司地址	青浦区西岑镇莲湖路53号201室
联系电话	02152212378 18916531891

## 产品详情

型号：PG-320

品牌：PG-320

功能：防水剂

应用范围：服装，纺织面料

保质期：2年

### 氟素拨水防污剂pg-320

#### 1.introduction/说明

pg-320为水性之氟化物乳液,可应用于所有之天然纤维及合成纤维布料可赋予其优异之拨水性及拨油性纺织物经处理后有极佳之耐久性.pg-320具有优异之手感及耐水洗性能克服传统氟素拨水剂之缺点

#### 2.description/物性

材料说明	物性
外观	白色乳液状
ph值	5.5
离子性	阳离子
密度	1.0

#### 3.handling and storage/安全与储存

pg-320可与任何比例之水混合

pg-320必须储存于5-40 之范围内

在正常之储存条件下可保存12个月

包装:60kg/桶装

#### 4.application/使用

pg-320一般建议以压吸法施工于最后染整热定型处理

##### 布料之预处理

为求最佳之效果布料表面尽可能没有残留之浆料残碱染料等其它物质以避免污染槽液

##### 处理槽液之准备

pg-320建议使用20-60 g/l其添加比率取决于布料之种类与所要求之效果

槽液之调整请注意下列事项

- 1.避免使用硬水
- 2.必须选择合适之热定型树脂及催化剂
- 3.槽液之ph值维持4-4.5
- 4.如欲增加压吸率可选择不再湿润之湿润剂或添加ipa

nylon尼龙及尼龙混纺布料

干燥及固化条件150 -180 2-1/2min

pg-320	30-50g/l
醋酸60%	1g/l
ipa/不再湿润之湿润剂	0-20g/l

100%polyester聚酯平织或针织布

干燥及固化条件160 -180 1-3min

pg-320	20-40g/l
醋酸60%	1g/l
ipa/不再湿润之湿润剂	0-20g/l

100%acrylic丙烯晴布料

干燥及固化条件160 -180 1-3min

pg-320	30-50g/l
醋酸60%	1g/l
ipa/不再湿润之湿润剂	0-20g/l
三聚氰氨树脂	20-40g/l
催化剂	2-4g/l

100%棉布料

干燥及固化条件160 -180 1-3min

pg-320	30-80g/l
醋酸60%	1g/l
ipa/不再湿润之湿润剂	0-20g/l
三聚氰氨树脂	20-40g/l
催化剂	2-4g/l