

杜邦特氟龙 ECO Elite无氟防水剂泽兰

产品名称	杜邦特氟龙 ECO Elite无氟防水剂泽兰
公司名称	常州斯科尼亚商贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	杜邦无氟防水剂:泽兰R3 产地:美国 型号:泽兰R3
公司地址	江苏 武进区 新天地不夜城12幢1220室
联系电话	86-051981093776 15380055876

产品详情

杜邦特氟龙 ECO Elite无氟防水剂泽兰 R3 K-26971 杜邦三防

杜邦泽兰R3

ZelanR3采用可再生资源、不含氟素的持久防泼水剂

产品信息产品描述

Zelan R3是一种用于面料、纺织品和无纺织物的耐洗防泼水剂，采用不含氟素的、从植物中提取的可再生原料制成。

特点

在天然、合成和人造纤维上都具有出色的防泼水效果，可以有效防雨及其他水性污渍

耐家庭水洗及干洗，多次洗涤后依然能够保持良好的防泼水性

保持面料的透气性，使面料穿着起来更舒适

运行性能良好，可实现不间断的生产流程

与常用的加工助剂(包括树脂和交联剂等)兼容

成分含约63%可再生资源(ASTM D-6866-12)

不含烷基酚聚氧乙烯醚(APEO)

应用

本产品通常用于浸轧加工。应用方式，例如成衣或发泡应用。

浴液准备

用醋酸将水浴的pH值调整到4.0到5.5之间。当在棉织物上使用纤维素交联剂时，没有必要向水浴中添加醋酸来调整pH值。

如果与交联剂、填料或添加剂结合使用，请分别将它们稀释并加入到水浴中。使用等量的凉水稀释Zelan3

应用于织物

水浴的pH值：4.0到5.5之间

根据不同的纤维，载液率为40-80%

浴液温度：20 – 30 ° C

烘干温度：110 – 130 ° C

在焙烘机中以150 ° C的温度单独焙烘5分钟，或者

在拉幅热定型机中以110 – 170 ° C的温度快速焙烘45至60秒

如使用纤维素交联剂，请参照相应的技术参数单页上的信息

个人安全、急救、贮藏和处理

请参见安全数据表(SDS)以了解具体的产品信息。应注意避免与皮肤和眼睛接触。在使用本产品之前，请阅读当前的SDS和产品包装上的防范说明。请遵循所有使用的指令。

产品特点

离子型 非离子/阳离子

外观 灰白色至白色液体

化学结构 烷基脲酯

活性成分 25 ± 1%

溶剂 水

比重 1.001克/毫升

PH 值 4.0至7.0

可溶性 在10-35 oC (50 – 95 ° F)的水中非常易于溶解

贮藏稳定性 可在两年内保持稳定（需妥善储存在密封的容器中，温度保持在20 ° C）
。建议储藏温度为5-40 ° C。容器需密封，环境需要干爽通风。该产品在冷冻条件下易变质。

建议配方

使用Huntsman助剂的示例：

INVADINE PBN (润湿剂)；KNITTEX 7636 (纤维素交联剂)；PHOBOL EXTENDER XAN (增效剂)。所有配方都在水中配制。

1、用于中厚面料的全棉斜纹面料

5 g/L INVADINE PBN

20 – 50 g/L KNITTEX 7636

30 – 80 g/L Zelan R3

0 – 5 g/L PHOBOL EXTENDER XAN

2、全棉抓绒面料

5 g/L INVADINE PBN

1 – 2 g/L 60%的醋酸

50 – 100 g/L Zelan R3

5 – 10 g/L PHOBOL EXTENDER XAN

3、0%1梭织PES外套、PES/氨纶混纺材料以及PES/CO混纺材料

PES Spandex Blend, and PES/CO Blends

30 – 50 g/L Zelan R3

0 – 5 g/L PHOBOL EXTENDER XAN

4、001%梭织尼龙外套

2 g/L 60%的醋酸

30 – 80 g/L Zelan R3

0 – 10 g/L PHOBOL EXTENDER XAN

重要声明：本资料中的任何表述均基于受控制的或实验室的工作，仅供参考之用。请买方在使用本公司的产品之前必须根据买方所预计的使用条件进行充分的试验和检测，并确认其结果是否符合买方的特定要求，卖方不对任何同此引发的质量纠纷、偶发的或间接的损失承担任何责任。

