

高浓缩可稀释无泡皂洗粉

产品名称	高浓缩可稀释无泡皂洗粉
公司名称	广州庄杰化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市萝岗区九龙镇均和大街73号
联系电话	86-02032058392 13829706661

产品详情

zj-rh07

高浓缩可稀释无泡皂洗粉

【用途】

高浓缩可稀释无泡皂洗粉是本公司最新研究制成的一种高效固体无泡皂洗剂原料，有多种表面活性剂复配而成，具有优良的洗涤和分散、浮化、螯合能力，几乎无泡，可用于活性染料，还原染料，冰染染料等染料染色后织物的皂洗，可将纤维中附着的（非结合的）染料洗去，明显提高色牢度和水洗牢度。

【物化性能】

外观：白色固体粉末

含量：99%

离子性：阴/非离子

ph 值：9±1（1%水溶液）

溶解性：可与水任比混溶

【使用方法】

稀释方法（按10~15%）：下面以一吨15%的液体皂洗剂为例

（1）预先在反应釜中加入850kg水（使用去离子水效果最好，软水也可以）。

（2）开动搅拌机，边搅拌边加入准确称量好的zj-rh07，约15分钟加完。

（3）加完料后，慢速搅拌20-30分钟搅匀即可（冷水可溶，40~60℃溶解更快）。

（4）搅匀后过滤装桶。

液体皂洗剂的用量按染色后浮色程度及皂洗条件酌定，可根据纤维种类、加工方式、客户质量要求进行调整，印染厂家可自行试验以确定最经济用量。

参考用量：

1. 对活性染料：0.5~2g/l

2. 温度：80~90度

3. 时间：15~20分钟

【注 意】请整包稀释后使用

【包 装】20 kg袋装。

【储 存】密封存放于阴凉干燥处，通常情况下可稳定放置一年以上

重要声明：以上资料仅供用户参考。其数据与结果根据我们的技术和实验得出，客户应针对不同加工产品和实际生产条件自行测试，来确定最佳工艺和用量，以期达到最佳效果和确认产品的适用性。