

均染・緩染剤

ソイレス SR

染色工程における染料の繊維に対する染着速度は、被染物と使用染料の種類によってまちまちであります。

複数の染料を配合使用して染色するとき、各染料の染色速度が一定ではなく、また被染物の染色浴中における対流状態に優位差があるため、染料だけの使用では必然的に染ムラを生ずることになります。

従って均一な染色を得るためには、昇温時の温度コントロールを厳密に行なうと同時に、緩染剤を使用する必要があります。

均染・緩染剤は繊維親和性助剤と染料親和性助剤に大別されますが、ソイレスSRは染料親和性均染緩染剤であります。

性 状

イオン性	非イオン系界面活性剤
PH	中 性
外 観	淡黄褐色液状

特 徴

- (1) ソイレスSRは酸性・分散・直接染料等の染色時に使用することによって、染色初期の染料の急激な染着を抑制し、優れた均染性を発揮して、ムラ染め、筋ムラ等の発生を防止します。
- (2) ソイレスSRは染料親和性の均染緩染剤であるため、繊維中の染着座席がソイレスSRによって封鎖されないため色直しが容易であります。
- (3) ソイレスSRは優れた浸透分散性を持っていますので、繊維内部まで均一に浸透し、移染によるカバリング性や小浴比染色における均染性を高めます。
- (4) 複数の染料を使用して配合染色する場合、ソイレスSRの優れた緩染効果によって色割れを防止し、均染性を高めます。
- (5) ソイレスSRは低起泡性の製品であるため、染液の発泡による染色トラブルがなく、水洗時の泡切れが大変速やかであるので作業性を高めます。

使 用 量（標準使用量）

均・緩染染色用……………	0.5～1 g/l
ムラ染め修正用……………	2～4 g/l

溶 解 法

所定量のソイレスSRを水または染液で5～10倍に希釈溶解してのち、染浴へ注入添加してください。

荷 姿

18kg詰 液状

AMG—10(AJL15)

平安油脂化学工業株式会社

本社・工場 兵庫県養父市八鹿町朝倉 73 電話 (079) 662-2151・FAX(079)662-2153

京都営業所 京都市上京区菱丸町 181 電話 (075) 431-0321・FAX(075)431-0325

福井営業所 福井市湊4丁目 1215-103 電話 (0776) 35-3530・FAX(0776)34-1453