

日本色素販売株式会社

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町 1-2-1 TEL (03)3663-6971 FAX (03)3663-7049

反応染料用無起泡性強カソーピング剤

RSK-200

RSK-200 は、液流染色機における濃色染色時のソーピング対応を目的として開発された無起泡性の強カソーピング剤です。再汚染防止と未固着染料の除去に優れた性能を発揮します。

1. 性質・性状:

組成: 有機カルボン酸塩
外観: 淡褐色透明液体
イオン性: アニオン
PH: 8-9

2. 特徴:

耐硬水性・耐アルカリ性に優れた商品で、以下のような特徴があります。

- ① 無起泡性汚染防止剤として、コストパフォーマンスに優れている。
- ② 未固着の反応染料と不溶性塩を形成する金属塩に対して強力なキレート効果を発揮する。
- ③ 水すすぎ性が非常に良好。

3. 使用方法:

1g/L を基準に、反応染料ソーピング時に使用して下さい。捺染布の場合でも、白場汚染防止剤として、非常に有効に作用します。

4. 使用上の注意:

使用後は密閉して保存して下さい。

5. 荷姿:

18kg 石油缶