

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

カチオン系柔軟剤

S-1

カチオン系柔軟剤 S-1 は、パーム油を原料にした脂肪酸を用いて製造されたイミダゾリン型カチオン界面活性剤で、綿・ポリエステル等の各種繊維製品に、優れた柔軟性と帯電防止効果を付与します。また、従来使用されていたジアルキルジメチル第四級アンモニウム塩型柔軟剤は、繊維製品の吸水性を著しく低下させる問題がありましたが、S-1 は繊維製品の吸水性低下の影響が比較的小さい柔軟剤です。

1. 性質・性状：

外観： 乳白色エマルジョン
イオン性： カチオン
PH： 弱酸性
溶解性： 水に容易に溶解

2. 特徴：

- ① 綿やポリエステルなどの各種繊維製品に優れた柔軟性を与えます。
- ② 柔軟処理による繊維の吸水性の低下が、わずかです。
- ③ 帯電しやすい合成繊維製品に、優れた帯電防止効果を与えます。
- ④ 良好な生分解性を示します。

3. 使用方法：

すすぎ時に低水位に設定し、100kg ワッシャーの場合、300cc を基準に使用して下さい。

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：

20kg ポリ缶