



パンフレット No. MA035
2013年2月 作成
工 業 用

摩擦堅牢度向上剤

センカアンチフリックCX-3

(SENKA ANTIFRIC CX-3)

センカアンチフリックCX-3は、シリコーン系摩擦堅牢度向上剤です。センカアンチフリックCX-2と併用処理することで湿摩擦堅牢度、乾摩擦堅牢度ともに優れた向上効果を示します。特にセルロース系繊維の染色物に対して良好な摩擦堅牢度向上効果を発揮します。

性 質 ・ 性 状

外 観	乳白色エマルジョン
成 分	シリコーンエマルジョン
イ オ ン 性	ノニオン
pH	約7 (1%水溶液)
溶 解 性	任意の割合で水に分散します。 (上記の数値等は代表値であり、規格値ではありません)

特 徴

1. 乾摩擦堅牢度に対して効果的で優れた向上効果を発揮します。
2. センカアンチフリックCX-2と併用することで摩擦堅牢度に対して優れた効果を発揮します。
3. 被処理物に対して柔軟性を付与します。



使 用 方 法

染料の種類・濃度、被処理物の種類・形態、処理法により異なりますが、一般的には下記の通りです。

<連続処理>

P a d	→	D r y
1dip・1nip (pickup100%)		110℃×2～5分
{ センカアンチフリック CX-2	50～100 g/L	
{ センカアンチフリック CX-3	5～10 g/L	

ご 注 意

使用に際しましては充分試験の上ご使用下さい。

入 目

18kg

取扱いおよび保管上の注意事項

- 1) 取扱い中は、直接身体に触れないように保護手袋、保護メガネを着用して下さい。
- 2) もし誤って眼や口に入ったときは、直ちに流水でよく洗い流し医師の手当てを受けて下さい。
- 3) 皮膚に直接触れた場合は、直ちに流水でよく洗い流して下さい。もし発疹その他の異常が生じた場合は速やかに医師の手当てを受けて下さい。
- 4) 取扱い後は手洗い、うがいを充分に行ってください。
- 5) 使用途中の容器は密閉し、異物が入らないようにして下さい。
- 6) 保管に際しては直射日光を避け、冷暗所（5℃～35℃）で保管して下さい。
- 7) 廃棄するときは、産業廃棄物として処理して下さい。

お 願 い

弊社発行の「安全データシート（SDS）」を用意しております。併せてご活用下さい。