



パンフレット No. MA069
2012年7月 改訂
工 業 用

難燃加工用ソーピング剤

センカノール T-59

(SENKANOL T-59)

ポリエステル製の難燃加工は、染色と同浴での処理が通常行なわれています。その際、未固着の難燃剤が繊維表面に付着するため、還元洗浄を繰り返し行なう等の方法がとられていました。

センカノール T-59 は、アルカリ併用で還元洗浄することにより、未固着難燃剤等の汚染物除去に優れた効果を発揮するソーピング剤です。

性 質 ・ 性 状

外 観	淡黄色～黄色液体
成 分	ノニオン界面活性剤配合品
イ オ ン 性	ノニオン
pH	約 6.0 (原液)
溶 解 性	任意の割合で水に溶解します。 (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. 未固着難燃剤等の除去に優れ、防燃性能を低下させません。
2. 未固着、汚染分散染料の除去に優れた効果を発揮します。
3. 缶体汚染防止効果があります。



使 用 方 法

使用する染料の種類・濃度、被染物の種類・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。

・還元洗淨

{	ハイドロサルファイト	1～2 g/L
	NaOH	0.5～2 g/L
	センカノール T-59	1～2 g/L

80～85℃×10～20分 → 水洗

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

18 kg

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「製品安全データシート（MSDS）」を用意しております。併せてご活用下さい。