



繊維用抗菌防臭加工剤

センシルAFU-08

(SENSIL AFU-08)

健康・清潔で快適な生活を求める消費者ニーズは近年ますます高まっており、製品（繊維）上で、細菌の増殖を抑制する抗菌加工や細菌の増殖に伴って発生する不快臭を防止する抗菌防臭加工が広く求められております。

センシルAFU-08は、製品（繊維）上での細菌の増殖を抑えることにより不快臭の発生を防止する繊維用抗菌防臭加工剤です。

性 質 ・ 性 状

外 観	淡黄色透明液体
成 分	特殊カチオン化合物／無機金属塩
pH	約3.0（原液）
溶 解 性	水に溶解

（上記の数値は代表値であり、規格値ではありません。）

特 徴

1. 黄色ブドウ球菌（グラム陽性菌）および肺炎桿菌（グラム陰性菌）に対して優れた抗菌効果を発揮します。
2. 天然繊維および合成繊維に対して、耐久性に優れた抗菌防臭効果を与えます。
3. 自社試験（JIS L 1902：2015 菌液吸収法）においてSEKマーク認証基準値（抗菌防臭加工、制菌加工（一般用途））クリア。



使 用 方 法

【P a d 法】 S E K マーク認証基準値（抗菌防臭加工、制菌加工（一般用途））クリア被処理物の種類・形態によって異なりますが、標準使用量は1～4%o. w. f. です。抗菌処理液はセンシルAFU-08を任意の濃度に希釈した後作製します。

P a d	→	D r y
R. T.		150℃×2分
1dip. 1nip		

D r y 後は必要に応じて処理（C u r e、ファイナルセット等）を行ってください。
C u r e およびファイナルセットは任意の温度で処理可能です。

《参考使用濃度》

綿ニット	10g/L～
ポリエステルWピケ	10g/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。

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。