



パンフレット No. AB003  
2009年11月 改訂  
工 業 用

セルロース用抗菌防臭加工剤

## センシル 5 5 5

(SENSIL 555)

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、繊維上で、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555は繊維上での細菌の増殖を抑える抗菌作用により、不快臭の発生を防止するセルロース用抗菌防臭加工剤です。

### 性 質 ・ 性 状

外 観	淡黄褐色液体
成 分	水溶性カチオンポリマー
イ オ ン 性	カチオン
pH	約6.5 (1%水溶液)
溶 解 性	水に可溶

### 特 徴

1. センシル555は低毒性で安全性も確認されております。
2. センシル555は広い範囲のグラム陽性菌、グラム陰性菌に対して、優れた抗菌効果を発揮します。
3. センシル555はセルロース系繊維製品に対して、耐久性に優れた抗菌防臭効果を与えます。
4. センシル555は被処理布の吸水性を阻害しません。
5. センシル555は吸尽処理、連続処理ともに可能です。



## 使 用 方 法

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 0.5～2 %o. w. f. です。

### 吸尽処理

60℃×15～20 分処理した後、水洗・乾燥します。

### P a d 法

P a d	D r y
ldiplnip	100～150℃
Pickup 100%	×2 分
5～20g/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

1 8 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、うがいを充分に行なって下さい。
- 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。