



ナイロン用防染剤

マルチロン 2 2 E

(MULTILON 2 2 E)

ナイロン／ウール混紡・交織品の染色においては、ウール側に比べて、ナイロン側の染着性が速いため、同色性に欠けた不均染染色となりがちです。マルチロン 2 2 はナイロン側に作用して、ナイロン側の染着性を抑え、ナイロン／ウールの同色化剤として優れた効果を発揮します。また、ナイロン 1 0 0 % 素材に対しては一浴均染効果・フィックス剤として合理化染色を可能にします。

性 質 ・ 性 状

外 観	暗褐色液体
成 分	多価フェノール誘導体
イ オ ン 性	アニオン
p H	約 3 . 5 (原液)
溶 解 性	任意の水に溶解します。

特 徴

1. ナイロン／ウール混紡・交織品の染色において、ナイロン側への染着を抑え、同色染めを可能にします。
2. 染め足の早い、同色染めの困難な含金染料に対しても優れた防染効果を発揮します。
3. 一浴均染・フィックス剤として、ナイロン 1 0 0 % 素材に対して、フィックス工程を省いた合理化染色を可能にします。

使 用 方 法

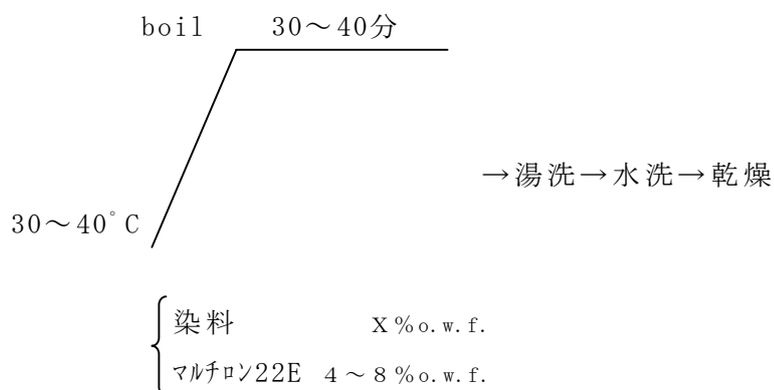
1. ナイロン／ウール混紡・交織品の同色染め

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、標準使用量は1～6% o. w. f. です。

2. 一浴均染・フィックス剤

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。

染料濃度	マルチロン22Eの標準使用量
淡 色	4～6% o. w. f.
中 色	6～8% o. w. f.



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

20 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。