



パンフレット No. MA283
2012年8月 作成
工 業 用

インジゴデニム用耐光堅牢度向上・NO_xガス黄変防止剤

シャインガード J-30N

(SHINEGUARD J-30N)

インジゴデニムの洗い加工として各種のブリーチ・ウォッシュが行われています。ブリーチ・ウォッシュ加工をおこなった結果、耐光堅牢度の低下や、NO_xガスによる黄変が生じる場合があります。

シャインガード J-30N は、特殊アミン誘導体を主成分としており、ブリーチ・ウォッシュ加工インジゴデニム布の耐光堅牢度向上、NO_xガス黄変防止に顕著な効果を発揮します。

性 質 ・ 性 状

外 観	乳白色液体
成 分	特殊アミン誘導体
イ オ ン 性	カチオン
pH	約 5.5 (原液)
溶 解 性	水に分散

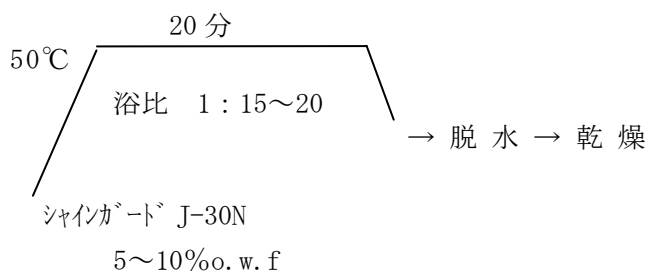
特 徴

1. ブリーチ・ウォッシュ加工インジゴデニム布の耐光堅牢度向上、NO_xガス黄変防止に顕著な効果を発揮します。
2. 処理変色が少なく、被処理物の色相に悪影響を与えません。
3. 柔軟効果も有します。

使用 方 法

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。

(浸漬法)



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「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。