

ランドリー用澱粉

シルックスターチ

発売元：全国クリーニング資材卸商協同組合

このシルックスターチは、洗濯後の糊付用澱粉として多くの優れた特性を持ち、各種繊維に幅広くご使用頂ける製品です。また環境にやさしい優しいランドリー用澱粉です。

【性状】

外観：白色粉末

成分：加工澱粉

PH：5～7

【特徴】

- 浸透性・付着性に優れ糊むらがありません。
- 生地が硬くならず、肌ざわりが滑らかであり、はりとしなやかさに富んだ仕上がりとなります。
- 仕上り後の重なり合った部分のくっ付きがなく、サッと剥がれます。
- プレス機やロール機への糊の固着がなく、ハンドアイロンの滑りも良好です。
- プレス後のベトベト感がなく、サラッと仕上がります。したがって作業中の絡みが少なく作業がし易くなります。(さばき易くなります)
- 澱粉ですので糊落ちがよく汚れ落ちも良好です。また繰り返し使用しても蓄積に因る硬化や黄ばみはありません。
- 艶の有る透明な糊と成りますので、生地に艶が出ます。また色や柄も鮮やかに出ます。
- 澱粉濃度を上げれば、生地になお一層のはりが出ますし、厚みが増す感じになります。
- 合成糊(酢酸ビニール系の化学糊など)と比較しても仕上りの硬さは何ら遜色が有りませんし、また大幅なコストダウンとなります。

【使用方法】

- シルックスターチを水で溶いてもらい(澱粉乳とし)、そのままワッシャーに投入して下さい。異臭の発生・カビ発生・腐敗等の問題は解決します。
- コック服のような厚手の生地のもので、乾燥を充分にしてからプレスする場合は糊付の効果が出難い場合がありますので、その場合は煮糊にしてから使用して下さい。
- 煮糊にする場合でも70度まで温度を上げてもらえれば、完全に糊となりますので作業が簡単です。

【使用量の目安】

- あらかじめ2.5kgのシルックスターチを80リットルの水で溶き澱粉乳を作っておく。180kgの洗濯物に対し、澱粉乳を33リットル投入する。
- このシルックスターチの使用量の目安は、コーンスターチの場合の使用量に対し60%を取りあえずの目安として下さい。仕上り具合を見て頂き、使用量の加減をして下さい。
- 澱粉乳で使用する場合でも、糊にしてから使用するにしても、澱粉濃度は3～3.5%が適当です。シルックスターチの30倍の水で澱粉乳なり煮糊を作りワッシャーに投入して下さい。

【使用例】

- Aランドリー店 : 13kg ワッシャーにワイシャツ60枚
150gのスターチを5リッターの水で溶きワッシャーに投入
- Bランドリー店 : 40kg ワッシャーにワイシャツ150枚
250gのスターチを10リッターの水で溶きワッシャーに投入