



パンフレットNo. MA024
2005年 4月作成
工業用

セルロース系繊維用柔軟剤

ハイテンドーC-150

(HITENDER C-150)

ハイテンドーC-150は変性ポリシロキサンを主成分とした吸水・吸汗性柔軟剤であり、繊維にソフトで滑らかな風合いを付与します。

性質・性状

外	観	淡褐色液体
成	分	変性ポリシロキサン
イオン	性	弱カチオン
溶解	性	水に可溶（乳化）

特徴

1. セルロース系繊維にサラッとした風合いを付与します。
2. 吸水・吸汗性のある柔軟剤です。
3. パッド法、吸尽法での加工が可能です。

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。

(パディング法)

Pad (pick up 80%) → Dry → Cure
ハイテンドーC-150 100℃×2～3分 150℃×2分
15～30g/L



ハイテンダー C-150

(浸漬法)

40～50℃ 20分

浴比 1:15

ハイテンダー C-150

2～4%o.w.f.

→ 脱水 → Dry → Cure
100℃×2～3分 150℃×2分

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

17 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「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。