

Kayadecolor KP-HK

『用途特徴』 脱色用アルカリ・分散・スカム防止剤

- ・ カヤデカラー KP-HKは、ポリエステル、CDP繊維を分散、カチオン染料で染色した加工布の脱色を行う場合、pHコントロール機能と分散効果を併せて持っている。
- ・ 脱色時のスカム発生を防止し、風合いを良くし、対象物を均一に脱色することができる。

『品質規格』

1 . 外観	白色粉末状
2 . 組成	特殊高分子アニオン性界面活性剤配合
3 . pH	約11 (1%水溶液)
4 . 溶解性	温水に容易
5 使用方法	浴比 1 : 30 ~ 50 処理温度、時間 135 , 40分 (CDP繊維 130 , 30分) 処方例 カヤデカラー KP-HK 6 g/L カヤデカラー KP-CY 5 g/L カヤデカラー KP-LV 2 g/L ハイドロサルファイト 5~15 g/L
6 . 荷姿	20kg入りダンボールケース
7 . 取り扱い注意	目、皮膚および、衣類に触れない様に、適切な保護具を着用し、作業する。

製品使用上の注意

弊社より販売しております製品は、工業用の用途に使用されることを前提に製造され、製品化されております。すなわち繊維素材の前処理、染色及び仕上げ加工の用途に限って使用頂いております。

製品用途：繊維用染料または染色加工用薬剤

なお、ここに記載された技術情報や推奨処方は弊社の最新知識にもとづくものですが、限られた小試験のデータであり、あらゆる規模、用途、範囲での再現を保証するものではありません。従って、すべてのケースについて予備テストをお奨め致します。記載された内容には弊社の自由にコントロールできない関連特許も含有している場合がありますのでご注意ください。

各々の製品の安全性については、弊社の製品安全データシート(MSDS)を良くお読み下さい。