



パンフレット HP065  
2003年10月作成  
工業用

抄紙用定着剤

## センカ F - 300

( S E N K A F - 3 0 0 )

センカ F - 300 は水溶性カチオンポリマーです。抄紙工程中、パルプに添加することにより直接染料または顔料の定着率を向上させます。

### 性質・性状

外観	淡黄～淡黄褐色粘稠液体
成分	ポリアミン樹脂
イオン性	カチオン
pH	約6.0 (1%水溶液)
固形分	約68%
溶解性	任意の割合で水に溶解します。 (上記の数値等は代表値であり、規格値ではありません)

### 特徴

1. 抄紙工程中パルプに添加することにより、直接染料または顔料の定着率を向上させます。
2. ホルマリンを含有しておりません。
3. 直接染料着色紙の水・熱湯堅牢度を向上させます。

### 使用方法

使用する染料・顔料の濃度により異なりますが、標準使用量は0.2～2% o.w.p.です。

定着率をより向上させるためには、センカ F - 300 とパルプとよく混和させた後に、染料または顔料を添加する方法が推奨されます。



セソカ F-300

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

2 0 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ください。
- 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 ~ 3 5 ) 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 ( M S D S )」を用意しております。併せてご活用下さい。