

帯電防止剤 M - 30E

【オフセット輪転機用アプリケーション剤】



オフセット輪転機に設置されているシリコンコーターで使用するシリコン含有型帯電防止剤です。柔軟剤による帯電防止効果に加えて、シリコンによる滑走性向上の両立を実現させました。二液を別々に添加する手間を省くことができる一液混合型の要望を受け、『帯電防止剤 M-30E』を開発いたしました。紙に適度な湿りを与え、ガイドローラーや羽根車での擦れを防止して搬送途中で発生する静電気による帯電を防ぎます。

【特長】

- ☆ 滑走性を大幅に強化いたします。
- ☆ 帯電防止効果に優れ、紙詰まりや背割れ、ヒジフを防ぎます。
- ☆ シリコン含有タイプで印刷のハイスピード化と損紙軽減ができます。
- ☆ 引火性がなく安心してご使用いただけます。

【使用方法】

1. 2～5%の割合で希釈してご使用ください。
2. 紙質・ドライヤー温度などにより、希釈の割合を調節してください。

【使用上の注意】

- ★ ご使用後は必ず栓をして冷暗所に保管してください。
- ★ 本液はリスクの低いエマルジョン液ですが、手指や顔等に付着した場合は、石けんなどで十分に水洗いしてください。

ご使用前に必ず安全データシート（SDS）をお読みください。

【適用法令】

- ・ P R T R 法 … 第一種指定化学物質含有
- ・ 有機 則 … 非該当
- ・ 消 防 法 … 非該当



保護手袋着用



保護眼鏡着用

【製品仕様】

20L キューブ

SDSはこちら



株式会社

日研化学研究所

名古屋本社 : 052-204-0556
 名古屋営業所 : 052-506-7220
 福岡営業所 : 092-412-6711

東京支社 : 03-3632-4741
 大阪支社 : 06-6577-0851