

# 帯電防止剤M-50E

## 【オフセット輪転機用アプリケーション剤添加剤】



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の帯電防止剤です。シート出しで求められる静電気の防止と、紙への滑走性付与効果を兼ね備えた次世代型の帯電防止剤として開発いたしました。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防止にも優れた製品です。

### 【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 … 非該当
- ・ 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 複合ポリ

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