

ノンスタット 8E

【オフセット輪転機用アプリケーター添加剤】



オフセット輪転機のドライヤー出口付近に設置されているシリコンコーターで使用する帯電防止剤です。紙の乾燥や摩擦で発生する静電気に起因するトラブルを回避するため、一般的にシリコンが使用されます。『ノンスタット 8E』はシリコンを含有しておらず、帯電防止効果により静電気の発生を抑制し、紙詰まり防止や紙揃え効果を向上させる滑走性に優れた製品です。

【特長】

- ☆ 有機則に非該当製品として設計しました。
- ☆ 静電気の発生を抑えるための優れた帯電防止効果を発揮します。
- ☆ 紙への適度な加湿効果により、紙折りで背割れやヒジフを防止します。
- ☆ 水に分散しやすくタンク内での沈殿や配管の詰まりが発生しません。

【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】

- ★ 必ずよく振ってからご使用ください。
- ★ 腐食性、引火性はありません。
- ★ ご使用後は必ず栓をして冷暗所に保管してください。

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