

# アストロフィット 101

## 【パウダーレスインキ対応給湿液】



油性枚葉印刷機で使用されるスプレーパウダーは裏移り防止のために重要です。しかしながら、余剰なスプレーパウダーは追い刷りや表面加工の妨げとなり、印刷周辺機器の故障にも繋がるためにパウダーレスインキが普及しています。パウダーレスインキを使用した印刷においても、通常の油性インキと同様な水上がりや印刷品質を実現させるために『アストロフィット 101』を開発いたしました。ブランケットへのパイリングや水棒へのインキ絡みの軽減に効果を発揮します。

### 【特長】

- ☆ パウダーレスインキ対応のノンアルコールタイプ給湿液です。
- ☆ ブランケットへのパイリングを軽減します。
- ☆ 高い給水効果で安定した給水量を維持します。
- ☆ 優れた保湿効果により、薄く均一な版面水を維持して汚れにくくします。
- ☆ 水棒へのインキ絡みを抑え、過度の水余りもありません。
- ☆ 消防法危険物第四類に該当せず、指定可燃物として扱えます。

### 【使用方法】

1～4%濃度で定量管理します。標準使用濃度は2%で設定します。  
(印刷機のタイプなどの諸条件により、濃度設定が変わります)

### 【使用上の注意】

- ★ 従来の給湿液とは水上がり量が異なりますので、最低給水量を確認してから印刷を開始してください。
- ★ 他の給湿液と混合して使用すると、十分な効果が得られない場合があります。
- ★ 過剰添加すると印刷品質に影響を与えますので、適正な濃度で使用してください。
- ★ 原液が刷版画像部に付着しないようご注意ください。
- ★ 保管状況により本液が変色する場合がありますが、製品の性能に問題ありません。

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 … 指定可燃物（可燃性液体類）



火気厳禁



保護手袋着用



保護眼鏡着用

### 【製品仕様】

10L 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