

# アストロノン VOC

## 【枚葉機用ノンVOC給湿液】



VOC成分を全く含まず環境負荷低減を実現させた製品です。優れた印刷品質と使いやすさを両立させ、ノンVOC型給湿液の概念を覆しました。「アストロ給湿液シリーズ」を継承しており、従来の給湿液と全く遜色のない品質と能力を備えております。枚葉機でのノンVOC化を実用領域とした新しい給湿液です。

### 【特長】

- ☆ ノンアルコール印刷を実現し、製品中にVOC成分を全く含まず、環境負荷低減に寄与します。  
(※ Method24 定義に基づくノンVOCの給湿液です)
- ☆ 刷版汚れがなく優れた不感脂化力で、ロングラン印刷を可能とします。
- ☆ CTP版・PS版を問わず刷版への影響が少なく、耐刷力が落ちることがありません。

※ Method24

米国EPA環境保護局が定義する世界的に厳しいとされる基準で、印刷用インキのVOC数値もこれを用いる場合が多い。

### 【使用方法】

1～3%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にご注意ください。

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

### 【製品仕様】

10L 複合ポリ



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