

アストロ WEB 8000

【オフ輪用ノンアルコール給湿液】



日研化学の独自技術で湿し水とインキの理想的なバランスを追求して開発いたしました。安定した乳化適正とCTP版への対応及び給水効率を大きく向上させ、多様化する条件下でのノンアルコール印刷を可能とした給湿液です。

【特長】

- ☆ 給水効率に優れノンアルコール化を実現できる給湿液です。
- ☆ 給水量の変動を最小限に抑え、インキの過乳化を抑制します。
- ☆ 薄く均一な版面水を実現し、水棒へのインキ絡みを少なくします。
- ☆ CTP版やPS版の画像部への影響を最小限にしています。
- ☆ 強い不感脂化効果で版面に汚れを寄せ付けません。
- ☆ インキや紙粉などの影響によるpHの上昇を抑制します。
- ☆ 植物油・金・銀インキ、UVインキなどに極めて優れた印刷適正を示します。

【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 … 危険物第四類第二石油類（水溶性液体）／危険等級Ⅲ



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