

アストロ No.1 エッチ液 マーク II

【連続給水ノンアルコール給湿液】



『アストロ No.1 エッチ液マーク II』は外的要因の影響を受けない定量添加方式による濃度管理をお奨めします。
※ pH 管理に比べて使用量を減少できます。

【特長】

- ☆ 一定の水膜保持ができ、水量コントロールが安易です。
- ☆ インキへの過度の吸水、乳化を防ぎブリード等生じません。
- ☆ 版の不感脂化を高め、シャドー部及び毛抜き文字等、目あきが良好です。
- ☆ 休憩時のガム引きが不要です。

【使用方法】

濃度管理は、定量添加をお奨めします。

定量添加の場合

1. 1.5% 濃度の希釈液を循環タンクに作ります。
2. 水道の給水バルブを止め、あらかじめ 1.5% に希釈した『アストロ No.1 エッチ液マーク II』を補給します。
(給湿液濃度は上限 2% としてください)

【使用上の注意】

- ★ 現在使用されている給湿液とは水上がり量が異なるため、初めに最低給水量を確認してから印刷を開始してください。
- ★ 現在使用されている給湿液と混合すると、十分な効果が得られません。
- ★ 給湿液タンクに入れる場合は原液で使用してください。
- ★ 循環水は冷却を行い、作業環境にあわせて 12℃前後でご使用ください。
- ★ 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】

5L × 4本/ケース 10L 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