

## IPA代替アルコール 添加液 AG-U2

KOYO'S PRINTING SUPPLIES

特許申請中

「今までとは違う」を実感できる！！

AG-U2の採用評価のNo.1は－

「絞れる水」が実現できる優れた給湿液効率を持つ添加液

AG-U2の採用評価のNo.2は－

IPA規制の対策と職場環境改善に最適の添加液

AG-U2は、連続給水方式による湿し水に添加使用すると驚異の給湿液効率（FSE）を発揮し「刷り品質の向上」「絞れて刷り易い」など優れた印刷適性を示します。また湿し水が要因となる過剰乳化、ローラーストリッピングなどが起こらずエッチ液使用量も削減できる特長も持ち、最近健康、職場環境面からも問題視されている『IPA（イソプロピルアルコール）』の排除対策としても最適の有機則非該当製品です。

## 〔特長〕

- ① IPAや従来の代替アルコール（エチルアルコール）より優れた給湿液効率（FSE）を発揮します。
- ② 添加液AG-U2はIPAやエチルアルコールに比べ添加量の削減が可能のためVOC対策となります。
- ③ IPAと同一の取り扱い方法のため、切り替えは簡単、直ぐにノンIPA化達成。
- ④ 湿し水循環装置のアルコール添加管理は比重管理、定量管理いずれでも使用できます。

## 〔取り扱い上の注意点〕

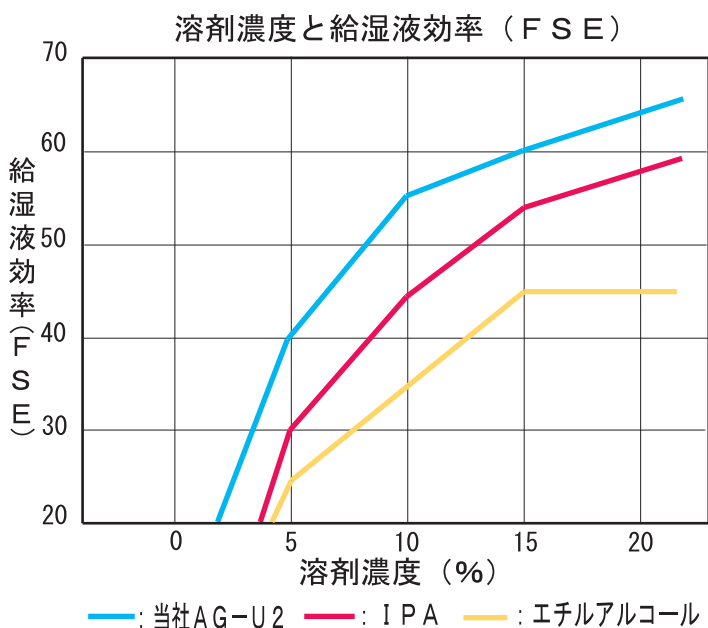
詳細は製品安全データシートを参照して下さい。

## 〔適用法令〕

- ・安衛法（有機則）：非該当
- ・PRT法：非該当
- ・消防法：第4類第1石油類

## 〔製品規格〕

品名	容量・容器
添加液 AG-U2	14kg・斗缶入り



販売代理店

製造元

光陽化学工業株式会社

本社 〒536-0025 大阪市城東区森之宮2丁目3番5号  
 TEL:06(6969)1821・FAX:06(6969)1825  
 支社 〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町15番15号  
 TEL:03(3661)2700・FAX:03(3661)2706  
<http://www.koyo-chemicals.co.jp>

S2065020-F