

スクリーンインキ

添加剤

UVインキ用

添加剤用途 硬化性促進 | UV硬化型

# JAR-15 硬化促進剤

液状光重合開始剤。

UVインキ全般に使用可能。

## 製品の特長

- 硬化不良の改善や、硬化性の促進を目的として添加する。
- 100%有効成分の液状タイプなので容易に混合でき、少量添加で効果が高い。

## 特性

硬化性

## 推奨被印刷物

## 材質

ポリエステル系

処理ポリエチレンテレフタレート [PET]

処理PETボトル

オレフィン系

処理ポリエチレン [PE]

処理PEボトル

処理ポリプロピレン [PP]

処理PPボトル

エチレンビニルアルコール共重合体 (エパール®) [EVOH]

## スペック

### 荷姿

1kgポリボトル

100gポリボトル

### 性状

液体

## 使用方法

- 添加量はインキ100部に対して1~3部です。

## 注意事項

- 一般的な注意事項については、別紙資料「[UVインキ](#)」に詳しく記載してありますので、ご参照下さい。
- ご使用に際しての安全上の注意事項に関しては、製品の安全データシート (SDS) をご参照下さい。
- 当インフォメーションに記載されている内容は予告無しに変更・改訂する場合があります。
- この特性データは、弊社の実施した評価結果に基づくもので、お客さまのご使用時の製品特性を保証するものではありません。
- 使用の際は、実際に使用される装置及び被着材での評価結果に基づき、条件を十分ご検討の上、ご使用下さい。