

## 手拭き用スクリーン版洗浄剤

# MAK-350シリーズ

( P R T R 非該当商品 )

メタルスクリーン版及びシルクスクリン版用の手拭き用洗浄剤です。

MAK-350シリーズの主成分は、安全性の高いエタノールを使用していますので労働衛生上も使い易く、乾燥性も良好な洗浄剤です。

MAK-350は、MAK-200シリーズの仕上げ乾燥拭き用。

MAK-351は、クリームハンダ、銀ペーストの洗浄用。

MAK-353は、レジストインキ、パターンインキの洗浄用として御使用になれます。

1. 手拭き用に適した乾燥性をもっています。
2. 労働衛生上きわめて安全です。
3. 洗浄物質によって種類を分けています。
4. P R T R 該当物質は使用しておりません。

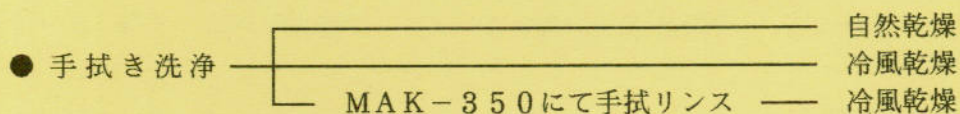
成 分	MAK-350	MAK-351	MAK-353
主成分	エタノール	エタノール グリコールエーテル類	エタノール グリコールエーテル類

※フロン・塩素系溶剤は使用しておりません。

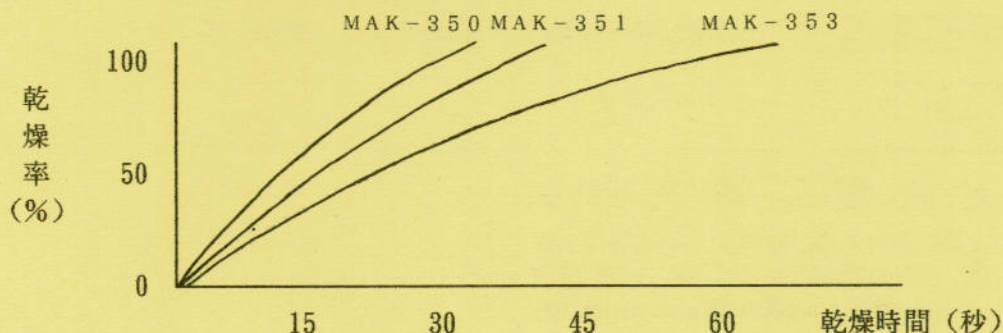
性 状	MAK-350	MAK-351	MAK-353
外 観	無色透明液体	無色透明液体	無色透明液体
比 重	0.79 (20℃)	0.79 (20℃)	0.85 (20℃)
p H	化学的中性	化学的中性	化学的中性
初 溜 点	79℃	79℃	79℃
乾 点	92℃	120℃	170℃
引 火 点	15℃	15℃	15℃

### MAK-350シリーズ洗浄・乾燥フロー

#### ■ スクリーン版洗浄方法



### MAK-350シリーズ乾燥時間



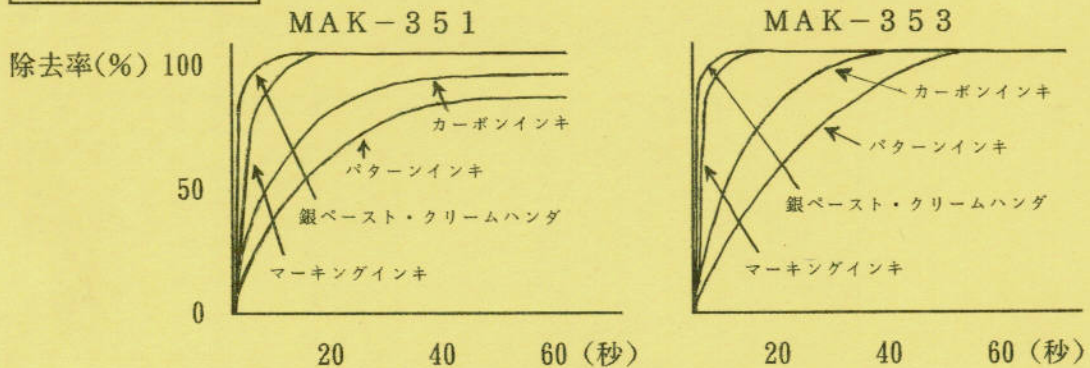
## MAK-350シリーズ洗浄力

	MAK-350	MAK-351	MAK-353
ポリエステル系	×	×	×
エポキシ系	○	○	○
アクリル系	○	○	○
ウレタン系	×	×	×
マーキング	○	○	○
レジストインキ	×	×	○
パターンインキ	△	△	○
カーボンインキ	△	△	○
銀ペースト(H)	×	○	○
クリームハンダ	△	○	○

○ 良好  
△ 良  
× 不可  
当社判定方法  
による。

※ 上記洗浄力は、主なインキの除去テストです。御使用のインキによりまして除去し難い物もあります。テストの上御使用下さい。

### インキの除去特性



### 使用上の注意

スクリーン版によっては、接着剤を侵し、紗離れを起こす恐れがあります。接着剤は耐溶剤性のものを使用するか、目止め剤又は銀テープ等で保護して下さい。  
アルコール系の為、一部乳剤を侵す物があります。御使用に当たっては、テストの上御使い下さい。

### 関連法令

MAK-350 消防法危険物第4類アルコール類(危険等級Ⅱ)  
MAK-351 消防法危険物第4類アルコール類(危険等級Ⅱ)  
MAK-353 消防法危険物第4類第1石油類(危険等級Ⅱ)

### 廃液の処理方法

産業廃棄物処理業の有資格業者に、依頼して下さい。

### 荷 姿

14kg入り缶、

## 北 沢 薬 品 株 式 会 社

大阪府中央区北浜3丁目2番24号  
TEL 06-6202-3431 FAX 06-6222-3914  
e-mail:kitazawa@aurora.ocn.ne.jp