

スクリーン版洗浄剤

MAK - 21

MAK-21は引火点のないスクリーン版洗浄剤です。

広く御使用された、1,1,1-トリクロロエタン系の代替溶剤として、御使用できます。

現在使用中の非防爆型洗浄機に、そのまま御使用できます。

準水系の洗浄剤で大きな問題である、乾燥性・乳剤・接着剤への影響が少なく、御使用しやすい洗浄剤です。

モントリオール議定書の規制物質にも、入っていません。

裏面記載の法規を守り、安全に御使ください。

成分 トリクロロエチレン 90%以上

性状 外観：透明な液体
比重：1.41 (25℃)
粘度：0.58 (20℃)
沸点：88.5℃
引火点：なし (消防法該当せず)

◎一般インキの洗浄テスト

超音波で洗浄 (60分間常温乾燥)

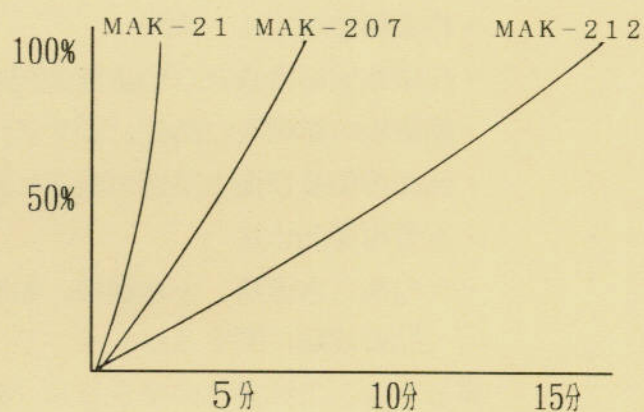
インキの樹脂による分類

アルキッド系	A
アクリル系	A
ビニール系	A
ポリエステル系	A
エポキシ系	A
エポキシ・アクリレート系	A
ウレタン系	A
エポキシ (2液型)	A

(評価 A : 良好)

◎乾燥時間 2分以内

(温度38℃ 風速4 m/sec)



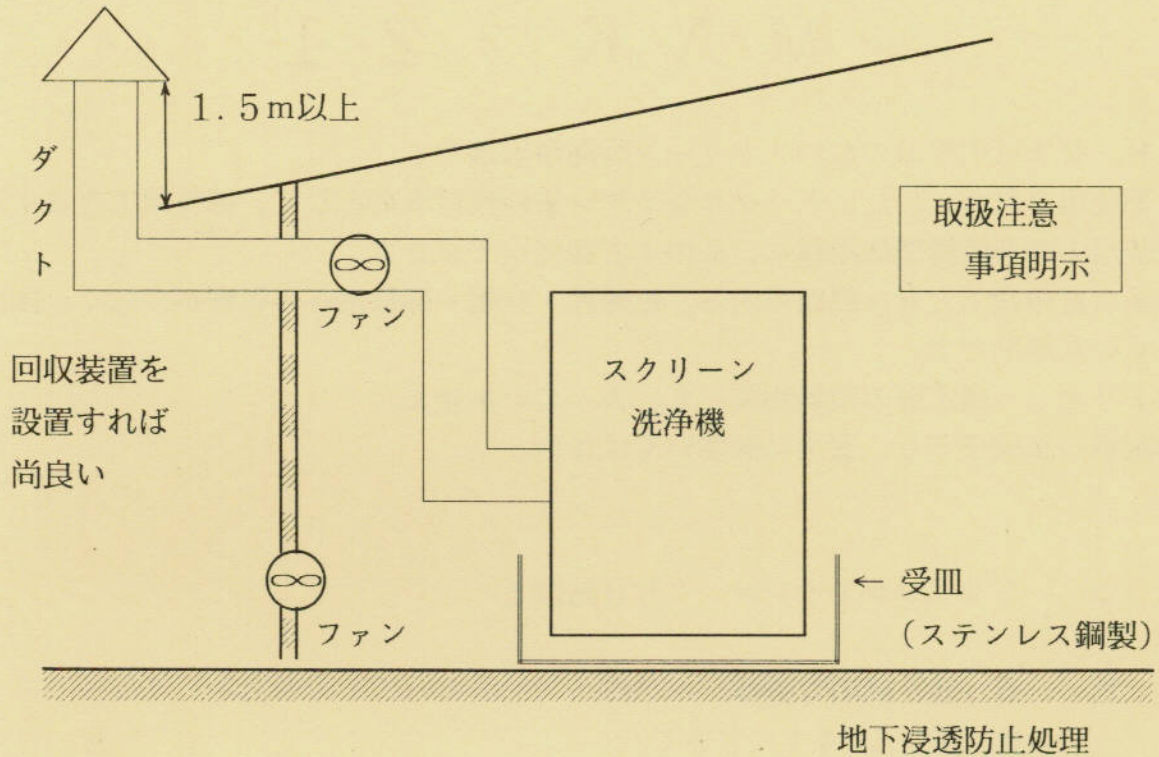
◎乳剤への影響 (一般グレード) : 2時間浸漬にて問題なし

◎紗の剥がれ (銀テープでコート) : 2時間浸漬にて問題なし

◎O. D. P値 (オゾン破壊係数) : 0.005

◎G. W. P値 (地球温暖化係数) : Neg

MAK-21の御使用基本設備



◎MAK-21の御取扱の関係法令

トリクロロエチレンの関係法令に準じてください

主なる法規

- ・労働安全衛生法：第一種有機溶剤 50ppm
- ・作業環境測定法：適用
- ・化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律：第2種特定化学物質
- ・廃棄物の処理及び清掃に関する法律
- ・海洋汚染及び海上災害の防止に関する法律
- ・水質汚濁防止法
- ・その他（水道法、下水道法、船舶安全法、航空法、有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法）

詳しくは、当社発行のMSDS（製品安全データシート）を御参照ください

北沢薬品株式会社

☎541

大阪府中央区北浜3丁目2番24号

TEL：06-202-3431

FAX：06-222-3914

御取扱い店