

プリント配線基板製造工程用消泡剤

ノンフロー FE-331M (現像・剥離用)**FE-331A (剥離用)**

消泡剤専業メーカーとしてプリント基板産業や各種産業に消泡剤を販売してきました当社は、このたびプリント配線基板製造工程用消泡剤ノンフローFE-331M、331Aを開発しました。

従来品に比し優れた消泡効果の持続性によりさらなる経費の削減を可能にし、またプリント基板や製造工程に悪影響を及ぼさない消泡剤です。

用途：ドライフィルムの現像・剥離液の消泡

外観：乳白色の液体

主成分：非イオン界面活性剤等

溶解性：水に分散

PH：6.5 (1%水溶液)

入目：17kg入り

特徴：○消泡剤は少量の使用でもプリント基板のハンダ付け不良等、後工程での副作用を起こすものもありますが、本品は常法の使用に於いては何の副作用もなく安心してご使用頂けます。

○特にアルカリ液に対して効果の持続性があり、また価格低廉です。

【使用法及び使用量】

各需要家様により条件及び環境が異なるため添加量は異なりますが、

発泡液の0.05～0.2%を目安に添加して下さい。

※発泡状況に合わせ、添加量は調整して下さい。

液によく分散しますので、そのまま添加可能です。より速やかに分散させるには

水または発泡液を取り出し消泡剤を数倍に希釈し、泡に直接散布して下さい。

消泡剤投入後10時間ぐらいで発泡してくるので、最初の投入量の半分を目安に

補給添加して下さい。

現像液にFE-331M、剥離液にFE-331Aと使い分けると最も効果的です。