

## ●●●●● 使用方法 ●●●●●

- 1.全溶剂量に対して(ベース、フィルター部 等)MC-モス原体を0.03%(100Lに対して30cc)ドラムに加えて、2~3分よく循環して下さい。その後ベースに落とし5分程度循環して下さい。
- 2.新液追加時・回収溶剤追加時、石油缶18L1缶で6ccドラムに入れ上記と同様の作業をしてください。
- 3.水洗用としての使用方法  
<つけこみ>  
モス原体を水に対して4000倍希釈で使用。(例 水40ℓに対してモス原体10cc)  
<スプレー法>  
モス原体を水で200倍に希釈して、表面に軽くスプレーして下さい。

### <注意事項>

- ・使用後は密栓をして下さい。

### <コスト>

- ・一着あたり、約1.3円程度。

特殊薬品

ドライ用防虫加工剤

ベースタンクに投入するだけでできる防虫加工

## MC-モス原体

【MCモス原体】は石油系ドライ機に投入し、循環するだけで防虫加工できます。  
また、新液を加える時にMCモス原体を追加します。  
防虫効果は80~90%です。

### 特徴

- 低コストで防虫加工。
- 安全性が高いので安心。
- 揮発性がないので温度180℃でも安定。
- 無臭。

### 成分

防虫剤  
水

### 性状

概観 黄褐色透明透明液体  
荷姿 1kgポリ容器