

●●●●● 使用方法 ●●●●●

<使用方法>

●初期添加

ドライ機内の全溶剤量に対し、0.5%ペースタンクに添加して下さい。

(例:溶剤量100リットルに対し、500ccを添加)

※通常は0.3%チャージで使用しますが、フィルターへの吸着を考慮して多めに添加します。

※ソープ添加時には、衣類を入れずドラムを回し、オーバーフローで20分程度循環して下さい。

※カーボン単体を使用する場合、5kgに4%吸着されます。

※フィルター交換時はフィルター1本につき、2%ソープを投入して下さい。

●新液追加時

新液追加時、蒸留時には追加溶剤量に対し、0.5%ペースタンクに添加して下さい。

(例:溶剤量20リットルに対し、100ccを添加)

※ソープ添加時には、衣類を入れずドラムを回し、オーバーフローで20分程度循環して下さい。

●バッチ洗浄方法

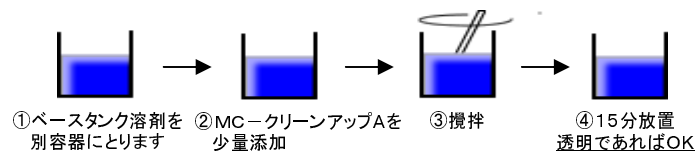
ソープを毎回、衣類重量(機械)10kgに対し、約20ccをドラムより投入する。

①バッチ(無循環)洗浄【3分】→②オーバーフロー(循環)洗浄【4分】→③脱液【5分】

<注意事項>

- ・スピンドディスクフィルターをご使用の場合は別途お問い合わせ下さい。
- ・特にアニオン系のソープや他社ソープから移行する場合、下記要領にてソープ投入前に相溶性をご確認下さい。
- ・使用後は密栓をして下さい。

他のソープ・アニオン系ソープから移行する場合の相溶性の確認方法



DRY

カチオン系石油用ソープ

高級仕上剤配合カチオン系石油用ソープ

MC-クリーンアップA

【MC-クリーンアップA】は高い洗浄力と抱水能力を持つ非常に風合いの良いカチオン系石油用ソープです。シワになりにくい抗菌・消臭リント付着防止等、様々な効果を有します。仕上剤配合によりトルネルなどの処理によりシワのび生産性が上がります。

特徴

- 抱水能力が高く水系前処理剤と併用しても安心です。
- 芳香族系溶剤およびN-10に対しても、高い溶解性を発揮します
- 風合い、肌触りが良く、トンネル・ボックス等でのシワの伸びが良好です。(仕上り性の向上)
- 抗菌剤の効果で抗菌・消臭効果を発揮します
- リント(毛ぼこり)を付着防止効果をもたらします

成分

石油
帯電防止剤
樹脂
シリコン
オイル
石油溶剤

性状

概観 淡黄色透明液体
イオン性 カチオン
荷姿 15kg石油缶