

DRY

アニオン系石油用水分30%ソープ

水溶性汚れを除去するアニオン系石油用ソープ

## W・クリーンⅡ (水を含まないタイプは、W・クリーンⅡ WO)

【W・クリーンⅡ】は油性の汚れだけでなく、水溶性の汚れまでも除去することを可能とした極めて抱水能力の高い石油系溶剤用ソープです。  
(水分30%含有)  
専用前処理剤との組み合わせでより優れた品質と生産性を実現することも可能です。

### 特徴

- W・クリーンⅡは高い抱水能力を発揮し、安全に水溶性の汚れを除去する事が可能(水分30%含有)
- 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
- べとつき感がなく、水洗いをしたようなさらっとした仕上りになります

### 成分

アニオン系界面活性剤  
帯電防止剤  
石油溶剤  
水

### 性状

概観 淡黄色液体  
イオン性 アニオン  
荷姿 15kgアトロン缶

## ●●●●● 使用方法 ●●●●●

W・クリーンⅡは水分を有効に利用する事によって油溶性汚れだけでなく水溶性の汚れの除去を効果的にを行います。そのために初期の設定が必要になりますので、下記の要領で確実にソープを溶剤にチャージして下さい。W・クリーンⅡは洗浄効率・ドライクリーニングの衛生面を考慮し、パッチ洗浄を基本としています。

### <使用方法>

#### ●初期添加

ドライ機内の全溶剂量に対し、W・クリーンⅡを0.5%ベースタンクに添加して下さい。

(例:溶剂量100リットルに対し、500ccを添加)

※通常は0.5%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。

※攪拌後、タオルケットなどを洗い、余分な水分を除去します。(1~2回程度)

※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、蒸留時には追加溶剂量に対し、W・クリーンⅡを0.5%ベースタンクに添加して下さい。

(例:溶剂量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。

#### ●パッチ洗浄方法

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パッチ(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】

※水分の含有しているソープはソープセンサーにて投入すると、投入量にバラツキが出る可能性がありますので、その場合は定量投入ポンプか手動にて投入して下さい。

### <注意事項>

- ・ベースタンクが濁った時、フィルター交換時、梅雨時期で非常に湿度の高いときでシワが非常に多い場合には、水分除去のために綿のバスタオルを3枚ぐらい入れて循環洗いをして下さい。
- ・スピンド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。
- ・特にカチ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。
- ・W・クリーン専用前処理剤(MC-スポットPW)を併用していただくことにより強力に水溶性の汚れを除去することが可能です。
- ・使用後は密栓をして下さい。

他のソープ・カチオン系ソープから移行する場合の相溶性の確認方法

