



仕上げ楽々・抗菌・無色透明

石油用洗剤 シリコンソープ

AMG「シリコンソープ」は様々な石油系溶剤、石油ドライ機に対応した石油ドライ用のソープです。

洗浄力の高さだけでなく、シワ伸び、風合い、帯電防止性にも優れており、さらに抗菌剤を配合する事で衛生面と溶剤管理にも対応、衣類や溶剤中のいやな臭い等を抑えることが可能です。

液状は無色透明、溶剤中の着色が少なく溶剤管理が重要な石油ドライで「きれいな(ピュア)溶剤で洗える」安心なドライクリーニングが行えます。

使用方法

- ①イニシャルチャージはフィルター・ベースタンク内の溶剤量の1.0%
- ②新液追加時・・・追加新液の0.5～1.0%
- ③毎回洗浄時・・・10Kドライ機の場合・・・30～40cc
20Kドライ機の場合・・・60～80cc
- ④カートリッジ交換時・・・470サイズ1本に対して1.5～2ℓ

※ 汗ぬきドライ用洗剤「乾洗王」を併用することで、ドライ洗いで水溶性汚れの洗浄力を高めることができます。

- ・ 非イオン・陽イオン界面活性剤、抗菌剤、石油溶剤配合
- ・ 16L/NET 石油缶入り

エイエムジー株式会社

■京都本部 〒617-8551 京都府向日市鶏冠井町十相 33-11

TEL : 075-933-7171 FAX : 075-933-9456

■東京支社 〒140-0014 東京都品川区大井 7-30-6

TEL : 03-3771-1121 FAX : 03-3771-0006

ホームページアドレス <http://www.arimagi.com>



AMG汗ぬきドライシステム

「汗ぬきドライ」はドライの中で、水溶性(汗など)汚れに対しての洗浄力を極限まで高めた洗浄システムです。汗ぬき洗剤「乾洗王」と「シリコンソープ」を使用することにより、洗浄力はもちろんのこと、衣類の安全性、仕上げ性、安全な溶剤管理まで可能にします。

1. シリコンソープ (チャージ用ドライソープ)

- ① 毎回洗浄時 …… 使用ドライ機処理量(kg) × 3~4cc
 例) 10K の場合 30~40cc (汗ぬき時=100~125cc)
 20K の場合 60~80cc (汗ぬき時=200~250cc)
- ② カートリッジ交換時 …… 470サイズ1本に対して1.5~2ℓ
- ③ 新液追加時 …… 新液追加の0.5%~1.0%
 例) 100ℓ追加時 …… 500~1000cc



2. 乾洗王 (水溶性洗浄剤、汗ぬき剤)

- 汗ぬき、または汚れの強い衣類に対して、バッチ洗浄時にワッシャーに投入します。
- 投入量 …… バッチ洗浄時溶剤汲み上げ量に対して0.5%~1%
 例) 10K のドライ機の場合 約 200~300cc
 20K のドライ機の場合 約 400~500cc

※ 自動バッチの液位が多すぎる場合は手動で行うと効果的です



【洗浄プログラム】 …… バッチ 7~12分 → オーバーフロー 5~10分

※必ずバッチ洗浄時にベースタンクではなくワッシャーに乾洗王を投入してください。

カップを使い手で投入するか、自動投入機をご用意下さい。

※目に見える汚れ(強い汚れ)は乾洗王またはエキスパートの原液を直接その部分にスプレーまたは塗布すると、より高いレベルの汗ぬきドライが可能になります。

※乾洗王を使用する場合、特に染色堅牢度の特に弱いもの(レーヨン、シルク100%の原色)や カシミア、アンゴラ、モヘヤ、新合成繊維等は乾洗王の使用量を少なくするなど注意して下さい。