

ドライ用風合向上剤 仕上げの品質・生産性をバックアップ!

ドライチェンジ



ヒノキチオール配合

1.8L 5,000円 4L 9,000円 18L 24,000円

- ◆ 特殊シリコーンと高純度スクワランオイルのダブル効果で上質の風合いとシルキーな輝きが得られます。
- ◆ 繊維保護効果と柔軟帯電防止効果でシワの発生をおさえ、優れた平滑性によりアイロン・プレス・トンネルの仕上げ生産性がアップします。
- ◆ ノニオン系(非イオン)ですのでカチオン性・アニオン性どちらのソープにも混合使用できます。
- ◆ 石油・パーク溶剤どちらにも使用できます。しかもコンク品で大変経済的です。

使用方法

★ベースチャージ使用

・全溶剂量に対して原液0.1~0.2%をチャージして下さい。
(例：溶剤100Lに200cc)
新液補充の場合も補給溶剂量に対して0.1~0.2%をチャージして下さい。

注) 高濃度品ですので投入後溶剤をよく循環させて下さい。
(ワッシャードラムに原液を入れ溶剤を高液位に汲み上げてバジ洗浄するか、ワッシャードラムとベースタンクの間でポンプ循環すると混合が楽です。)

★ソープと混合使用

・ソープ10に対して1~3の割合で混合、使用して下さい。
(仕上がり感で調整)

初めての使用時には原液0.1~0.2%のベースチャージをして下さい。

注) 使用ソープに混合する前にピーカーなどで均一に混ぜる事を確認して下さい。分離や白濁状態を起こす場合は使用に適しません。例：水分の多いソープ：なお高濃度品ですので十分に混合した上で使用して下さい。

★スプレーマチック使用

・衣類1kgに対して原液2ccの割合で使用して下さい。
使用溶剤で必要量の原液を50~100倍に希釈して、脱液した衣類にムラなくスプレーして下さい。スプレー後2~3分タンブリング(空タタキ)してから乾燥して下さい。
注) 希釈液がきちんと混合されていなかった、希釈液が少なかった、衣類が多かったなどの場合にむらつきする事があります。(希釈液は多目にして1回でスプレーせず、スプレー回数を多くする。衣類はドライ機負荷量の7割以下が望ましい。)

石油ドライでオゾン機を設置している場合、一部の柔軟剤や帯電防止剤が分解されるおそれがありますので使用には適しません。

使用上の注意

- 蒸留しますと泡立ちが高くなる場合がありますのでご注意ください。
- 静電気センサーやソープ濃度センサーの測定反応に影響を与えません。
- 冷暗所に保管のこと。
- 本製品を使用する前には必ずMSDSを読み、厳守して下さい。

応急処置

- 万が一飲み込んだ場合は水等を飲ませて薄め、速やかに医師の診断を受けて下さい。
- 目に入った場合は直ちに清浄な水で洗眼し、直ちに医師の診断を受けて下さい。
- 皮膚に付着した場合は、付着部を石鹸水でよく流して下さい。
- 蒸気・ガス等を吸引して気分が悪くなった場合は、新鮮な空気のある場所に移し、安静・保温に努め、直ちに医師の診断を受けて下さい。

スクワラン??

一般的には深海ザメの油として知られていますが、本当はその油(スクワレン)を安定な物質に化学変化させたものがスクワランです。

スクワレンは化学的に不安定で着色や臭いを発したりしますが、スクワランにつきましてはそのようなことはありません。

化粧品原料としてスクワランが多く使われている理由は、以上にあげた安定性と、肌との相性にあります。実は人間の皮脂にもスクワレンが約5%ほど含まれているのです。

一般性状

- ・ 外 観：褐色透明液状
- ・ イオン性：ノニオン
- ・ 主 成 分：特殊シリコーン/スクワラン/ノニオン界面活性剤/天然系抗菌剤
- ・ 比 重：0.91
- ・ 溶 解 性：任意の割合で石油、パークに溶解
- ・ 危 険 性：火気厳禁 第4類第3石油類



オゾン不可

製造元

株式会社 ミズホケミカル

〒224-0053 神奈川県横浜市都筑区池辺町3473
TEL. 045-935-1232 FAX. 045-935-1533