



ドライ ステン

前処理シミ抜き

頑固なシミ、しつこい汚れを強力分解

シミ抜き用に 剝離剤が新登場!!

■泥ハネ、汗ジミ、食べこぼしなどの水溶性から
インク、ペンキの油性のシミ汚れまで……

万能シミ抜き剤「ドライステン」は、シミを抜くというより繊維とシミの間に剝離剤を浸透させ、繊維からシミを浮かせてから取るという、従来のシミ抜き剤には見られない効果を発揮します。

繊維からシミを“引き離す”という作用ですから生地を傷めずに水溶性のシミから油性のシミまで広範囲に使用することができます。

■パーク、ゾールのドライ用から
ウェット、ランドリーの水洗用までの汎用タイプ

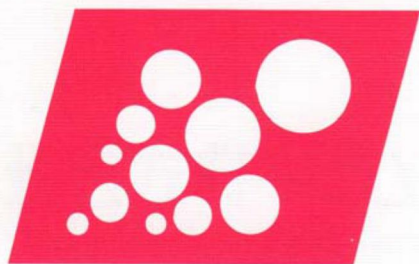
どんな機械や溶剤、洗剤を問わずドライ用、ウェット、ランドリー用の万能シミ抜き剤として安定して使用できます。

■誰でも簡単に使用できます

シミにステンをぬりつけてから時間が経過しても輪ジミ、黄変、凝固、ネバつきなどのトラブルはありません。そのため誰にでも簡単にシミ抜き作業ができます。



ドライステン
超音波ガン方式



特 徴

今日の多様化する衣類クリーニングにおいて「シミ抜き」に対する考えは、クリーニングの付加価値を高めると同時にクリーニング店の技術力や店格の向上に大いに寄与しています。しかし、従来のシミ抜き作業ではどうしても“熟練者と手間”を必要とする一方で、被洗物の集中する最盛期などでは簡単なシミでも見のがしてしまうなど、シミ抜きの均一な作業システムの確立が困難でした。

AMGドライステンはこうした状況にかんがみ、確実に単純なシミ抜き作用を目ざし、新しい剝離剤の採用によってシミ抜きの新システムを完成しました。また時間が経過しても凝固したり黄変しない安心思想がクリーニング店の皆様方に好評を得ています。

使 用 法

- シミの部分にステンの原液をぬり、その部分を超音波ガンでたたき、ステンをシミの内部へ浸透させます。ガンがない場合は和裁用のヘラ等でステンをすり込み浸透させます。
(ガンの中にはドライ溶剤だけを入れます。)
- ペンキ、インクなどの油性のシミには、ステンをぬりつけたあと、アセトンなどの油脂溶解力の高い溶剤を併用して樹脂類を軟化させてから洗浄して下さい。
- 頑固なシミなどは、ステンをぬりつけたあと少し時間をおくか、ガンやヘラで物理的に内部へ浸透させると効果的です。

使用上の注意

染色堅ロウ度の特に弱いもの(和服、ネクタイ、スカーフ等)や繊維加工剤の堅ロウ性の弱いもの(顔料吹き付け等、オイルクロス、綿ジャンパーのフィクス加工)は、シミと一緒に染料、加工剤も剝離する場合がありますので、裏地でテストするなどして十分注意して使用して下さい。

性状・荷姿

- 中性 非イオン系界面活性剤主成分
- 16ℓ net. 石油缶入り