< ドライクリーニング用 ゾール用ソープ > 【 カチオン・ノニオン複合ソープ 】

[特長]

<加工・風合い>

- ★ ナノテクノロジー技術によって開発された加工剤が、20~40ミクロンの粒子(花粉や大気中のほこりなど)が繊維へ付着・侵入することを防ぎます。付着しても軽く叩けば落ちやすくなります。犬や猫などの毛も絡まりづらくし、不快なパチパチや衣類のまとわりつきを防止します。
- ★ 洗い上がりの風合いはソフト感だけでなく、適度な滑り感、ハリ感を衣類に付与しますので 着て触ってすぐにわかる違いを実現しました。
- ★ カチオン界面活性剤本来の抗菌性能に加え、別途、特殊脱臭剤、抗菌剤も配合し、嫌な臭いを 抑えます。
- ★ 特殊仕上剤の配合により、乾燥後のトンネル及びボックスの仕上げ率(ノータッチ率)を向上! <洗浄力>
 - ★ 水溶性の汚れに対する洗浄力が抜群(水分添加なし)です。
 - ★ ドライ用洗剤として要求される油性、水溶性汚れに対する高洗浄性を追求しました。
 - ★ 優れた抱水能力を有しておりますので、水系の前処理をしても輪どりません。
 - ★ 前後処理率、再洗率の低下により生産性が向上!

【使用方法】

標準使用量>	ベースタンク総液量に対して0.5%	300L → 1.5L
新液補給時>	補給量に対して0.5%	100L補充 → 500cc
毎回投入量>	バッチ行程にて衣類1kgあたり×5cc	16kg機 → 80cc

- ※ 各種ソープセンサーにも対応していますので、詳しい設定値などはお問い合わせください。
- ※ フィルター、活性炭交換時
 - それぞれにソープが吸着するまで数回にわけてベースタンクにチャージしてください。
 - 30分~1時間程度、循環空運転を行なってください。
- ※ フィルター及び活性炭は400ワッシャーを目安に交換してください。
- ※ 他ソープからの切り替え時は同時にフィルター交換(新液総入替えが理想) を行なってください。

【成分・性状】

- ★ カチオン/ノニオン界面活性剤 ★ 特殊加工仕上剤
- ★ dーリモネン ★ 抗菌剤 ★ 安定化剤 ★ 石油溶剤
- ★ イオン性:カチオン ★ 黄褐色透明液体 ※ <mark>火気厳禁</mark> 第4類第2石油類 危険等級Ⅲ 【内容量・荷姿】
 - ★ 15kg アトロン缶入り

※ カタログ、ラベルは予告なく変更することがございます。

【販売店】 【製造元】 (有)マサキ化学総合研究所 (本 社)〒939-1351 富山県砺波市千代 147 TEL: 0763-32-0399 FAX: 0763-33-3970