

● 布団・毛布用

● 洗剤

抗菌モーフラン

柔軟剤・抗菌剤配合



特長	<ul style="list-style-type: none"> ● 洗浄+柔軟+抗菌の3つの働きをします。 ● すすぎ性が優れていますので1回すすぎで良く、すすぎの時間と水の節約ができます。 ● 洗浄後の衣類は抗菌効果があり、菌の繁殖を抑えます。 		
	■標準使用量: 被洗物10kgに対し100cc		
イオン性	カチオン	容量	18ℓキュービナー

抗菌 非PRTR

A-5124

移染防止剤配合



特長	<ul style="list-style-type: none"> ● 衣類の色泣きを抑え移染を防止します。 ● 泡切れが早く、すすぎが簡単。 ● ドライ表示の衣類を水洗いできます。 		
	■標準使用量: 被洗物10kgに対し50~100cc		
イオン性	カチオン	容量	18ℓキュービナー

非PRTR

● 加工剤

ラムコーン

柔軟剤併用タイプ



特長	<ul style="list-style-type: none"> ● 毛布など起毛製品をまるで毛皮のような風合いにします。 ● 均一な加工ができます。 ● 柔軟性と弾力性を回復させます。 ● 柔軟剤と併用すると相乗効果が得られます。 		
	■標準使用量: 被洗物10kgに対し ラムコーン 60cc+ セブソフター 100cc		
イオン性	ノニオン	容量	16kg缶

ラムコーンスペシャル

柔軟剤不要タイプ



特長	<ul style="list-style-type: none"> ● 毛布など起毛製品をまるで毛皮のような風合いにします。 ● 柔軟性と弾力性を回復させます。 ● 柔軟剤の使用は必要ありません。 		
	■標準使用量: 被洗物10kgに対し100cc		
イオン性	カチオン	容量	16kg缶

● 浴中柔軟剤

浴中柔軟剤

ノニオン



特長	<ul style="list-style-type: none"> ● ふっくら柔らかくに仕上げられます。 ● スチームトンネルで小ジワの伸びが非常に良く、仕上がりがスムーズになります。 ● ふとん洗浄に使用するとシワ、わた切れを防止し、中綿の復元性を向上させます。 		
	■標準使用量: 被洗物10kgに対し30cc		
イオン性	ノニオン	容量	18kgキュービナー

非PRTR

● 前処理剤

B-7

血液用シミ抜き剤



特長	<ul style="list-style-type: none"> ● 血液シミに有効な高単位酵素と浸透剤の配合により、付着した血液シミを分解します。 ● 古くなり固くなった血液シミにも効果があります。 ● 色物にも安心して使用できます。 		
	■標準使用量: 原液をシミに直接付け、1時間~半日置いた後に通常の洗浄をします。		
イオン性	アニオン	容量	18kg缶/7リットル 4kgポリ

酵素