

# ● 前処理剤・シミ抜き剤

## エリウサギ ワイシャツ用エリソデ前処理剤(水洗用)



特長	●たんぱく質分解酵素を配合した水洗用前処理剤です。	
	●ワイシャツの襟や袖口に付着した汚れの洗浄力が向上します。	
使用方法	原液を汚れ部分に直接塗布し、その後洗浄してください。付けた後30分～半日置くとより効果的です。	
イオン性	ノニオン	容量 18ℓキュービター 4ℓポリ

非PRTR 酵素

## プレショット 酵素配合前処理剤(水洗用)



特長	●たんぱく質分解酵素を配合した水洗用前処理剤です。	
	●水洗い品の襟や袖口に付着した汚れの除去に効果を発揮します。	
使用方法	●作業のしやすい低粘度品です。	
	原液を汚れ部分に直接塗布、またはスプレーし、その後洗浄してください。	
イオン性	ノニオン	容量 18ℓキュービター 4ℓポリ

非PRTR 酵素

## プリスポットWS 油性しみ抜き剤(ドライ・水洗用)



特長	●マジック、ボールペンインク等、各種油性のシミに効果的です。	
	●ドライ溶剤はもちろん、水にも容易に溶解します。	
使用方法	●労働安全衛生法表示・通知対象、有機溶剤予防規則、特定化学物質障害予防規則に非該当です。	
	原液をシミに直接付け、ヘラ・超音波しみ抜き機などで処理します。	
イオン性	アニオン	容量 18ℓキュービター 4ℓポリ

非PRTR

## W-11 水性前処理剤(ドライ用)



特長	●前処理した部分が逆汚染したり黒ズミになりません。	
	●すべてのドライクリーニング溶剤に使用できます。	
使用方法	●無臭・無刺激性です。	
	ハンドスプレーで原液を使用します。	
イオン性	ノニオン	容量 18ℓキュービター 4ℓポリ

非PRTR

## アドマイティ 油性・水性前処理剤(ドライ・水洗用)



特長	●石油ドライ品、水洗い品のどちらにも使用できます。	
	●基本は原液で使用しますが、水または石油ドライ溶剤で希釈して使用もできます。	
使用方法	●前処理した衣類をドライクリーニングしても、あるいは水洗いしても処理部分が輪シミになることはありません。	
	原液又は希釈液を直接塗布、またはスプレーし、その後洗浄してください。	
イオン性	ノニオン	容量 18ℓキュービター 4ℓポリ

非PRTR

## ラストオフ 非フッ素さびとり液(水洗用)



特長	●鉄さび用のシミ抜き剤です。	
	●フッ化物を含んでいません。	
使用方法	サビのついた部分に原液のまま少量塗ります。	
	鉄分であれば紫色に変色します。塗った部分を水でよくすすいでください。	
イオン性	色物に使用する場合、染料の種類によっては変退色のおそれがありますので、目立たないところで必ずテストをしてください。	
	アニオン	容量 18ℓキュービター 4ℓポリ

非PRTR