

# 안전 얼룩 제거 시스템

모든 드라이크리닝에 적합한 시스템

<p>인체나 동물로 인한 단백질성 얼룩</p>	<p>피 계란 구토물 배설물 아이스크림 우유 땀</p>	<p><b>PROTEEN</b></p>	<p>핏자국이나 단백질성 얼룩에 안전하고 유용한 제거제이다.</p> <p>얼룩에 PROTEEN을 적당량 적용한후 스파팅용 뼈주걱이나, 솔을 이용해 조심스럽게 문지른다. 그후에 해당부분을 스팀이나 물로 린스한다.</p> <p>PROTEEN의 알칼리성 성분에 의해 직물의 색상이 변할 경우, TRIK을 사용해 변한 색상을 환원시킨다. 태닌과 단백질성이 섞인 얼룩일 경우에는 TRIK으로 먼저 처리한후 PROTEEN을 적용하는 것이 효과적이며 얼룩이 완전히 빠질때까지 이과정을 되풀이한다.</p>
<p>식물성 태닌 얼룩</p>	<p>커피 차 맥주 탄산 음료수 술 과일 주스 잔디얼룩 염색얼룩 머스터드</p>	<p><b>TRIK</b></p>	<p>음료수로 인한 얼룩이나 모든 태닌 얼룩에 안전하고 효율적인 얼룩 제거제이다.</p> <p>얼룩을 물에 적시지 말고 TRIK을 그대로 적용한후 스팀이나 물로 린스한다. 얼룩이 완전히 제거되지 않을 경우 PROTEEN을 사용한 후, TRIK으로 되풀이한다.</p> <p>TRIK의 산성성분에 의해 직물의 색상이 변할 경우 PROTEEN을 사용해 변한 색상을 환원시킨다.</p>
<p>수성 염색 자국/얼룩</p>	<p>파란색 녹색 보라색 검정색 붉은색*</p>	<p><b>TRIK &amp; PROTEEN</b></p>	<p>먼저 TRIK을 적용후 PROTEEN을 사용한다. 얼룩이 완전히 제거될때까지 이 과정을 되풀이한다. 스팀이나 물로 린스하고, 필요에 따라 건조하거나 레벨 한다.</p> <p>*붉은얼룩일 경우, PROTEEN을 먼저 사용한 후 TRIK을 사용한다.</p>
<p>레이온, 실크 및 손상되기 쉬운 옷감의 가벼운 얼룩</p>	<p>음식 카라에 생긴 때 물로진 얼룩 땀</p>	<p><b>SSS</b></p>	<p>얼룩에 SSS를 직접 바른후 가볍게 두드리거나 브러쉬로 처리한다. SSS가 마르기 전에 드라이크리닝 한다.</p> <p>스팀이나 물은 일체 사용하지 않는다.</p>
<p>확인되지 않은 얼룩</p>	<p>음식 그리스 기름때 칼라에 생긴 때 주머니안의 얼룩/자국</p>	<p><b>SPOL</b></p>	<p>수성과 유성의 두 요소가 합성된 얼룩 제거제이다.</p> <p>얼룩에 원액을 적용한후, 조심스럽게 스팀으로 린스한다. 웨더드라이나 레벨한 후 다시 세탁한다.</p>
<p>수성 얼룩과 불용성 때</p>	<p>땀 염분의 원형 얼룩 음식 자국 칼라와 소매의 때 식물성 얼룩</p>	<p><b>SPOT-BUSTER</b></p>	<p>매우 효율적인 프리 스파팅 제거제이다 -효과적으로 직물을 적시고 얼룩에 파고드는 장점 보유.</p> <p>스프레이하거나 브러쉬를 사용할때:</p> <p>SPOT-BUSTER를 물과 1대4 비율로 섞는다. 얼룩진곳에 스프레이 하고나 브러쉬를 사용하고, 보통때와 같이 세탁한다.</p> <p>실크, 파스텔 및 손상되기 쉬운 옷감이나 흰 옷일 경우에는, 건조하거나 STAMFORD SSS를 레벨링 에이전트로 사용한 후 세탁한다.</p> <p>심한 얼룩일 경우에는 원액 그대로 사용한다.</p>
<p>유성 얼룩</p>	<p>립스틱 페인트 그리스 타르 화장품 잉크 아스팔트 유성 염색물 산화된 유성 얼룩</p>	<p><b>P.O.G.</b></p>	<p>페인트, 기름, 그리스나 립스틱등에 효과적인 다용도 얼룩제거제이다.</p> <p>적용후 뼈주걱이나 브러쉬로 처리한다.</p> <p>제거효과가 있는 한 계속한다. 휘발성의 얼룩제거제로 린스하거나 드라이크리닝한다.</p> <p>스팀이나 물은 일체 사용하지 않는다.</p>
<p>레벨링</p>	<p>스파팅과 스팀 후 젖은 부분 처리제</p>	<p><b>SSS</b></p>	<p>스파팅과 스팀후에 생긴 젖은 부분에 사용되는 SSS를 레벨링 에이전트로 사용한다.</p> <p>불필요한 수분을 에어와 배큘으로 없앤후, 10분 후 (레벨링 시간), 평소와 같이 드라이크리닝한다.</p> <p>처리된 부분이 드라이크리닝하기 전에 건조되지 않도록 주의한다.</p>

