

Viva Care

Narin kumaşların ıslak-temizleme aşamasında kullanılan özel hassas deterjan

Viva Care ürünü son derece yüksek seviyede leke-çıkarma kapasitesine sahip olmakla birlikte, yün, ipek ve viskozdan üretilen kumaşlarda gerçekteşirilen olağanüstü narin bakım uygulamalarında kullanılmaktadır. Islak-temizleme uygulamasında, narin albüminli ve selülozlu dokular çekme ve keçelenmeye karşı en iyi şekilde korunurlar. Ürün, tüm makine sistemlerinde kullanılabilir.

Fiziko-kimyasal verileri:

Uygunluk:	Homojen sıvı	
Toplam alkalilik:	n.a. (uygulanamaz)	(%1 solüsyon)
Aktif alkalilik:	n.a. (uygulanamaz)	(%1 solüsyon)
pH-deđeri:	5,5	(%1 solüsyon)
Yođunluk:	~ 1,05 g/ml	(20 °C)

Önerilen Dozaj:

Her bir kg kuru çamaşır için banyo oranı 1:4

Sertlik Aralığı	Su Sertliđi °dH	1-Banyo-Uygulaması
1 - 3	0 -üzeri 14 yumuřak - sert	8 - 15 ml / kg
Sertlik aralığı 1'de maks. dozda ürünün herbir kg'ının çıkışı		63 kg

Uygulama:

Optimum kumaş bakımı elde edebilmek adına, **Viva Top** veya **Viva Protect** ürünlerini Son Banyo aşamasında kullanın.

Bireysel uygulamalar ve süreç hakkında öneriler için, lütfen Profesyonel Çamaşır Uygulamaları için Ürün Kullanma Kılavuzu'muza göz atın.

Özellikler:

Renkli lekelerin yok edilmesi	☺ ☺ ☺ ☺
Yağ-bazlı lekelerin yok edilmesi	☺ ☺ ☺
Albüminli lekelerin yok edilmesi	☺ ☺ ☺
Ağartma uygulaması	---
Grileşmenin yavaşlatılması	☺ ☺ ☺ ☺ ☺
Renk koruyucu	☺ ☺ ☺ ☺
Köpüklenme	☺ ☺ ☺ ☺
Kireçlenmenin önlenmesi	☺ ☺ ☺ ☺
Apre kalitesi	☺ ☺ ☺ ☺
Tazeleyici aroma	☺ ☺ ☺ ☺ ☺
Çıkış Gücü	☺ ☺ ☺ ☺ ☺

☺ ☺ ☺ ☺ ☺ = Maksimum sonuç

Ekoloji:

Viva Care ürünü klor, APEO, EDTA ve NTA gibi kimyasallar ihtiva etmez. Sahip olduğu doğada çözünebilirlik değerleri, Alman yasalarının zorunlu kıldığı seviyenin ötesindedir.

Saklama koşulları: Serin ve kuru bir ortamda saklanmalı, donmaya karşı korunmalıdır.
Isıdan ve direkt güneş ışığından koruyun.

Maks. saklama süresi: 18 ay