

Belice Group

BELOE CARE AVP

KİMYASAL YAPISI : Silikon içeren Aloe vera

Görünümü : Beyaz - Bej renkli emülsiyon
Çözünürlüğü : Ürün, üzerine soğuk su eklenerek seyreltilir. İşletme suyu eğer alkali asetik asit ile nötralize edilmelidir.
pH : 4.5 – 6.0
İyonik Yapısı : Noniyonik

ÖZELLİKLER

- Kumaşa çok yumuşak ve rahatlatıcı bir tutum verir.
- Cilde sağladığı bakım, 40 °C de pek çok yıkamadan sonrada kalıcıdır.
- Antistatik özellik sağlar.
- Fularada veya Triatex sistemi ile uygulanabilir.
- Çalışma esnasında pek çok non-iyonik ve katyonik malzemelerle uyumludur. Fakat yinede banyo stabilitesinin önceden kontrol edilmesi tavsiye edilir.

KULLANIM ALANI : Selüloz elyaf ve bunların sentetiklerle olan karışımlarından mamül, kumaş ve örgüler için, uzun süreli aloe-vera etkisine sahip konsantre yumuşatıcı

DEPOLANMASI : Orijinal ambalajında 6 ay donda karşı koruyunuz.!

BELOE CARE AVP

CHEMICAL COMPOSITION : Aloe vera including silicone

Appearance : White to beige colored emulsion
Solubility : Dilutable with cold water. If the process water is basic, it must be neutralized with acetic acid.
pH : 4.5 – 6.0
Ionic nature : Non-ionic

PROPERTIES :

- Confers a very soft touch and comfortable properties to the fabric
- The skin-care property is permanent after several launderings.
- Provides anti-static property
- Applicable for padding and Triatex system.
- Compatible with most of non-ionic and cationic substances during the process. However, the bath stability should be controlled before the process.

USAGE :A concentrated softener with long-continued aloe vera effect for woven and knitted fabrics produced from cellulosic fibers and their blends with synthetic fibers.

STORAGE : 6 months in original package. Protect from freezing

Belice Group

UYGULAMA ÖRNEKLERİ :

Beloe Care AVP tekstil materyaline çok yumuşak tutum verir. Giyim sırasında cilde değen kısımlarda içeriğindeki aloe-vera son derece hoş ve serin bir his yaratır.

Beloe Care AVP ile aprelenen tekstil ürünleri bu sebeple stres azaltıcı ve memnuniyet verici ürünlerdir.

Uzun süreli etkisini koruyabilmek için, son kullanıcılar tarafından dikkatli yıkanmalıdır. Önerilen maksimum yıkama sıcaklığı 40 °C dir

Fularda

1 g/l asetik asit
60 – 100 g/l **Beloe Care AVP**
kurutma 120 °C

Triatex sistemi ile

1 g/l asetik asit 60 %
125 – 300 g/l **Beloe Care AVP**
kurutma 120 °C

genellikle akışı düzenleyici bir stabilizatöre ihtiyaç yoktur.

Not :

Önerilen kurutma ısılarının üzerine çıkıldığında **Beloe Care AVP** hasar görebilir. Bu sebeple kurutma işlemi sırasında dikkatli çalışılmalıdır. Ürünün içeriğinde bulunan doğal katkıları beyaz mallarda, beyazlık derecesini düşürebilir.

APPLICATION :

Beloe Care AVP imparts a very soft handle to the textile goods. The containing aloe vera creates a highly pleasant and cool feeling on contacting areas of skin during wearing.

For this reason, the goods finished by **Beloe Care AVP** are stress-dropping and wellness products. The goods must be washed carefully to maintain the long-continued property of the product. The recommended maximum washing temperature is 40°C.

In padding application

1 g/l Acetic acid
60 – 100 g/l **Beloe Care AVP**
Drying at 120°C

In Triatex system

1 g/l Acetic acid
125 – 300 g/l **Beloe Care AVP**
Drying at 120°C

Note :

Beloe Care AVP can be damaged in case of exceeding the recommended drying temperatures. Hence, drying process must be performed carefully.

The natural additives in the product can cause to decreasing of whiteness degree of white goods.