

SARABID DLO CONC

Karakteri	Ön terbiye, boyama ve ard işlemler için boyarmadde afinitesine sahip yardımcı malzeme
Kimyasal Karakteri	Özel etoksilatlar karışımı
Görünümü	Sarı sıvı
İyonik karakteri	Non-iyonik
%10'luk çözeltinin pH değeri	10.0 – 11.0
20°C'de özgül ağırlığı	1.0
Dayanımı	SARABID DLO CONC sert suya, asitlere ve alkalilere karşı çok dayanıklıdır. Ürün soğuğa karşı hassas olup; düşük sıcaklıklarda meydana gelen değişiklikler ısıtma ve düzgün karıştırma ile kaybolur.
Depolama	Analiz değerleri; kapalı orjinal ambalajında, uygun koşullar altında depolanan ürünlerimiz için üretim tarihinden itibaren 2 yıl süreyle geçerlidir. Bu süre sonunda ürün özellikleri kontrol edilerek, değerlerde bir değişiklik olmadığı tespit edilirse, ürünün kullanımı mümkündür.

Özellikleri

SARABID DLO CONC mükemmel dispergatör özelliği ve iyi yıkama performansının yanısıra, boyarmadde afinitesine sahiptir ve egaliz malzemesi olarak kullanılır.

Uygulama tekniği

Seyreltme talimatı

SARABID DLO CONC suyla kolaylıkla seyreltilebilir.

Uygulama alanları

- Rayon, selüloz, asetat ve sentetik elyafların ön yıkaması,
- Polyester ve yün/polyester karışımların ara veya son yıkaması,
- Anyonik boyarmaddelerle yün, yarı yün ve poliamid elyaflarının boyanması,
- Hatalı boyama partilerinin düzeltilmesi,
- Fikse olmamış boyaların ve baskı patı artıklarının uzaklaştırılması,

- Yün apresinde yıkama ve dinkleme,

Uygulama tavsiyeleri

1. SARABID DLO CONC ; rayon, selüloz yünü, asetat ve sentetik elyafların ön yıkamasında :

Mükemmel dispergator özelliğinin yanısıra, SARABID DLO CONC iyi yıkama etkisine de sahiptir. Ürün asidik, nötr veya alkali yıkama banyosunda uygulanabilir. Sıcaklık, işlem süresi ve uygulama miktarı, işlem görecekt mamüle ve malın kirlenme derecesine bağlıdır. Standart banyo şartlarında kullanılan malın ağırlığına bağlı olarak;

1.0 – 2.0 % SARABID DLO CONC o.w.f. uygulanır.

Viskon kısmı katyonik preperasyon içeren viskon / yün karışımlarının veya daha önce katyonik işlem görmüş viskon ile rayon elyaflarının, ön temizleme işlemlerinde özellikle kullanılır. SARABID DLO CONC uygulamasıyla banyoda ve kumaşta çökelti oluşumunu önlenir.

2. PES veya yün/polyester karışımlarının ara veya son yıkamasında :

Polyester :

Yıkama banyosu ;

2.0 – 3.0 g/l hidrosülfid

3.0 – 5.0 ml/l kostik soda 38° Bé

1.0 – 2.0 ml/l SARABID DLO CONC

75°C'de 20 – 30 dk.

Yün/Polyester :

1.0 – 2.0 ml/l SARABID DLO CONC

1.0 – 2.0 ml/l asetik asit % 30

75°C'de 20 – 30 dk.

3. SARABID DLO CONC ; yün, yarı yün ve poliamid elyaflarının boyanmasında :

Yün, yarı yün ve poliamid elyafları boyanırken boyarmaddenin elyaf üzerine çekimi SARABID DLO CONC etkisiyle daha yavaş olur, bu sebeple boya penetrasyonu daha iyidir. Normal boyama şartlarında (sıcaklık, tuz ve asit) uygulama miktarı kullanılan malın ağırlığına bağlı olarak ;

1.0 – 2.0 % SARABID DLO CONC o.w.f.

Işıktan zarar görmüş ve farklı kaynaklardan gelen yünler SARABID DLO CONC ilavesiyle düzgün boyanabilir.

SARABID DLO CONC özellikle 1 : 1 metal kompleks boyarmaddeleriyle boyama yapılırken etkisini gösterir. Birçok durumda, boyama süresi ve asit konsantrasyonu azaltılabilir. En iyi sonuç kullanılan malın ağırlığına bağlı olarak % 5'lik asit ilavesi ile elde edilir.

Bu durumda,

1.0 – 2.0 % SARABID DLO CONC

ilavesi boyama süresini kısaltılabilir ve kaynama sıcaklığında nüanslama yapılabilir.

1 : 2 metal kompleks boyarmaddeleri için KERIOLAN A2N tavsiye edilir.

4. SARABID DLO CONC ; düzgünsüz boyamaların egalize edilmesinde :

SARABID DLO CONC düzgünsüz boyamaları egaliz etmede uygulanır (yün, yarı yün ve poliamid elyafları). Burada boyamadan daha yüksek konsantrasyonda yardımcı malzeme kullanılır.

Normalde,

1.0 – 3.0 % SARABID DLO CONC yeterlidir.

5. SARABID DLO CONC ; fikse olmayan boyanın ve baskılı malların yıkanmasında :

SARABID DLO CONC baskılı malların yıkamasında da etkisini kanıtlamıştır. Beyaz zeminin kirlenmesini engeller. Renk tonuna göre uygulama miktarı değişiklik gösterir. Uzun banyolarda;

0.5 – 1.0 g/l SARABID DLO CONC yeterlidir.

6. SARABID DLO CONC ; yün apresinde yıkama ve dinklemede :

SARABID DLO CONC örn; küçük ekose desenli ürünlerin yıkama ve dinklemesi için LAVOTAN LB 242 isimli yıkama malzemesi ile kombine edilerek kullanılır.

SARABID DLO CONC proses sırasında beyaz yüzeyde boya akmasını engeller. SARABID DLO CONC uygulama miktarı;

1.0 % SARABID DLO CONC

1.0 - 2.0 % LAVOTAN NN 150 CONC

şeklindedir.

Güvenlik yönetmeliđi ile ilgili bilgiler bu ürünün güvenlik veri belgelerinden bulunabilir.

Ürün ve ürüne ait teknik dökümanları yenileme hakkımız saklı tutulmaktadır

Uygulama teknikleri ile ilgili olarak daha fazla bilgi ve tavsiye için her zaman teknik servis vermekteyiz.

Yazılı, sözlü veya yapılan denemelerle verdiğimiz teknik önerilerin ve tavsiyelerin doğru olduğu kabul edilmektedir.
Kontrolümüz dışında yapılan işlemler ve uygulamalar ile ilgili sorumluluk kabul etmemekteyiz.

Versiyon: Nisan 2024.

CHT GERMANY GMBH, P.O. Box 12 80, 72002 Tübingen, Bismarckstraße 102, 72072 Tübingen, Germany

Telephone: 07071/154-0, Fax: 07071/154-290, Email: info@cht.com, homepage: www.cht.com

CHT TURKEY KİMYA SAN. VE TİC.A.Ş., Akçaburgaz Mah. 3118. Sok. No:2 Esenyurt/İstanbul, Tel: +90 212 886 79 13, Fax:+90 212 886 93 47,

Email: info.turkey@cht.com