

TUBOTEX NCD

Karakteri	Diskontinü peroksit kasarı için alkali verici, stabilizatör ve tamponlayıcı malzeme
Kimyasal Karakteri	Inorganik alkali tuzları ve tensidlerin sinerjistik karışımı
Görünümü	Beyaz toz
lyonik karakteri	Anyonik
%1'lik çözeltinin pH değeri	10.2 – 13.8
Görünür yoğunluk	~ 900 g/l
Dayanımı	TUBOTEX NCD hidrojen peroksit ve alkalilere karşı dayanıklıdır. Ürün asidik işlem banyolarında kullanıma uygun değildir. Ürün donmaya karşı hassas değildir.
Depolama	Ürün uygun koşullar altında, kapalı orjinal ambalajında 48 ay süreyle depolanabilir.

Özellikleri

TUBOTEX NCD overflow, jet boyama makinelerinde ve haspelde hidrojen peroksit ile birlikte kullanılan çok fonksiyonlu kasar malzemesidir.

Ürün, normalde bir kasar banyosunda bulunması gereken bütün kimyasalları içermektedir. Ürünün bu özelliği sayesinde, stokta bulundurulması gereken kimyasal adedi azalmaktadır.

TUBOTEX NCD pH değerini kontrol altında tutar, hidrojen peroksit üzerinde stabilizasyon etkisine sahiptir ve böylece elyafı korur.

Uygulama tekniği

Seyreltme talimatı

TUBOTEX NCD kasar banyosuna, sıcak su ile seyreltikten sonra ve hidrojen peroksitin eklenmesinden 5 dk. önce ilave edilmelidir.

Uygulama alanları

TUBOTEX NCD özellikle uzun banyolu proselerde kullanılan, çok fonksiyonlu bir kasar malzemesidir. Ürün, hidrojen peroksit kasarında, tüm diskontinü kasar makinelerinde kullanılabilir.

Uygulama tavsiyeleri

TUBOTEX NCD'nin uygulama miktarı istenen sonuca, peroksit miktarına ve flotte oranına bağlıdır.

Kasar reçeteleri:

Haspel (Flotte oranı 1:15 – 1:20)

2.0 – 4.0 g/l TUBOTEX NCD
2.0 – 6.0 ml/l H₂O₂ 35 %

Sıcaklık: 90 – 95 °C
Süre: 45 - 90 dk.
Durulama

Jet (Flotte oranı 1:6 – 1:10)

3.0 – 4.0 g/l TUBOTEX NCD
2.0 – 6.0 ml/l H₂O₂ 35 %

Sıcaklık: 90 – 95 °C
Süre: 30 - 60 dk.
Durulama

Jigger (Flotte oranı 1:3 – 1:5)

3.0 – 8.0 g/l TUBOTEX NCD
2.0 – 10.0 ml/l H₂O₂ 35 %

Sıcaklık: 90 - 95°C
Süre: 2 - 4 pasaj
Durulama

Optik beyaz için yukarıda belirtilen tüm reçetelere, kumaş ağırlığına bağlı olarak 0.3 – 0.8 % optik beyazlatıcı, (örn. TUBOBLANC HA) eklenebilir.

Not: TUBOTEX NCD cilt ve mukoza tabakası üzerinde kuvvetli yakıcı etkiye sahiptir. Ürün ile çalışırken koruyucu eldiven, göz/yüz koruması gibi güvenlik önlemlerine bağlı kalınmalıdır.

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: Mayıs, 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