

## DENIMCOL SPEC GUM

<b>Karakteri</b>	Garment kalitelerde üç boyutlu efekt için özel polimer
<b>Kimyasal Karakteri</b>	Sulu polimer çözeltisi
<b>Görünümü</b>	Renksiz, kıvamlı sıvı
<b>%10'luk çözeltinin pH değeri</b>	5.0 – 8.3
<b>Viskozite</b>	1500 – 4500 cp
<b>Depolama</b>	Ürün kapalı orjinal ambalajında, oda sıcaklığında 6 ay süreyle depolanabilir.

### Özellikleri

DENIMCOL SPEC GUM garment kaliteler üzerinde 3 boyutlu efekt uygulamalarında kullanılan özel üründür. DENIMCOL SPEC GUM kullanılan 3 boyutlu reçine uygulamalarında daha iyi sonuçlar elde edilirken, kalıcılık artar.

Ürün, reçinelerle birlikte kullanıldığında gray cast efektini ve parlak görünümü artırır.

DENIMCOL SPEC GUM, basit bir yıkama prosesi ile kumaş üzerinden kolaylıkla uzaklaştırılabilir.

### Uygulama tekniği

#### Seyreltme talimatı

DENIMCOL SPEC GUM seyreltilmeden veya su ile seyreltilerek kullanılabilir.

#### Uygulama alanları

DENIMCOL SPEC GUM denim kaliteler üzerine spreyci veya daldırma metodu ile uygulanabilir. Spreyci uygulamaları için % 5 – 20 DENIMCOL SPEC GUM kullanımı tavsiye edilir.

**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:** Temmuz, 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](mailto:info@cht.com), homepage: [www.cht.com](http://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.tr](mailto:info.turkey@cht.com.tr)