

# Malzeme Güvenliđi Veri Listesi

## NBR-Lite® 24-985

### Genel açıklama

Islak veya kuru uygulamalar ve sert koşullar için kesilmiş ve dikilmiş veya dikişsiz örgü pamuklu astar üzerinde nitril kaplama

### Uyumluluklar

ATG® işburada işbu PPE Tipinin ilgili Birlik uyumlaştırma mevzuatına uygun olduğunu beyan eder: 2016/425 Sayılı (AB) Yönergesi ve ilgili uyumlaştırılmış standartlar (EN) EN 420: 2003 + A1: 2009, EN 388: 2016 + A1: 2018.

### Kullanım

Islak veya yağlı ortamlarda mekanik koruma için sıvı geçirmez iş eldiveni.  
Bu ürünün nerede kullanılabileceği konusunda ayrıntılı uygulamalar için <http://www.atg-glovesolutions.com> adresindeki ATG® web sitesine başvurun.

### Ana İçerik

**Kaplama:** NBR (Nitril butadien lastik)

**Astar:** Cotton

### Tehlikeli içerik maddeleri

#### REACH

Bu ürünün üretimi ve oluşumunda kullanılan tüm içerik maddeleri, daha yaygın olarak REACH olarak bilinen "Kimyasallar ve güvenli kullanımları hakkında Düzenleme" başlıklı EC1907/2006 sayılı AB Direktifiyle uyumludur. REACH "Registration, Evaluation, Authorisation and Restrictions of CHEMical substances. (Kimyasal Maddelerin Ruhsatlandırılması, Deđerlendirilmesi, Onaylanması ve Kısıtlamaları) anlamına gelmektedir. REACH'in amacı insan sağlığına ve çevreye daha yüksek seviyede koruma sağlamaktır. Daha fazla bilgiyi şurada bulabilirsiniz:

[http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach\\_intro.htm](http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm).

#### OekoTex®

Bu ürün test edilip ürünün cilt dostu olduğunu gösteren Oeko-Tex® 100 global standardını başarıyla geçmiştir. Cildi koruyan bir ürün satın aldığınızdan emin olmak için Oeko-Tex® logosunu bulun. Oeko-Tex® hakkında daha fazla bilgi için:

[http://www.oekotex.com/oekotex100\\_public/index.asp?cls=02](http://www.oekotex.com/oekotex100_public/index.asp?cls=02).

### Kullanım önlemleri

Kullanmadan önce koruyucu üründe hasar veya kusur olup olmadığını kontrol edin. Kullanım sırasında yırtılır veya delinirse hemen elden çıkarın. Uygun boyda ürün kullanın yoksa fazla bol veya fazla sıkı ürünler yaralanma riskini artırır.

### Saklama gereksinimleri

Doğrudan güneş ışığı ve/veya ısıdan uzak, serin ve kuru bir yerde saklayın. Doğrudan güneş ışığına veya aşırı ısıya uzun süreli maruz kalma raf ömrünü azaltır ve solma, renk değişimi ve çatlamayla sonuçlanır. Normal beklenen raf ömrü 5 yıldır.



# Malzeme Güvenliđi Veri Listesi

## NBR-Lite® 24-985

### Elden ıkarma

Ürün kullanıldıktan sonra bulaşıcı veya başka tehlikeli maddelerle kirlenmiş olabilir. Lütfen yerel makamların düzenlemelerine uygun olarak elden çıkarın.

### Ateş uyarıları

Ürün yüksek sıcaklıklarda ayrışır. Su, CO2 spreyi veya kuru toz kullanarak söndürün.

### İlk yardım

Kirli PPE'yi (Kişisel Koruyucu Ekipman) ıkarın.

Yayın Tarihi: 25.01.2019

