

## 100PE04 Kimyasal Koruyucu Tulum

Bu tulum kullanıcıyı tehlikeli maddeler ve potansiyel kirlenmelerden koruma amaçlı üretilmiştir. Sıvı kimyasallardan ve havadaki partiküllerden korur. Dikiş yerleri kaynak yöntemi ile kapatılarak tam sızdırmazlık sağlanmıştır.

### Fermuar ve Bant

Rahat kullanıma imkan veren iki yönlü yapışkan fermuarlıdır. Sızdırmazlık için fermuarın üstünü kapatan şeffaf kaplaması mevcuttur.



### Lastikli Bilek Koruması

Lastikli ayak ve el bilek korumaları sayesinde sızıntıları engeller.



### Koruyucu Kapüşon

Lastikli kapüşon sayesinde baş çine sızıntı olması engellenir

### Bel Lastiği

Daha fazla rahatlık ve hareket özgürlüğü için bel kısmı lastiklidir.

### Kumaş Malzemesi

Kimyasal sıvılara ve havadaki katı kimyasallara karşı PE malzeme.

### İşaretleme Alanı

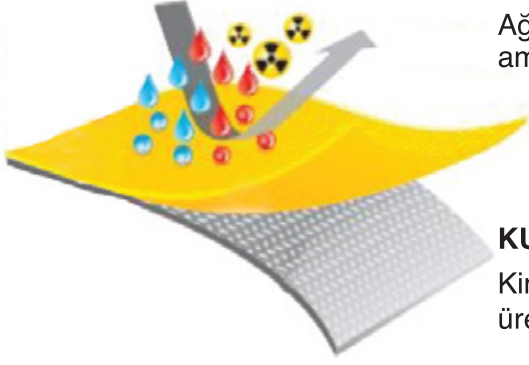
Avrupa normlarına göre verilmesi gereken tüm bilgiler göğüs etiketinde belirtilmiştir.

## Teknik Özellikler

Kumaş Malzemesi	100 mikron Polietilen Kopolimer
Beden	M, L, XL, XXL
Renk	Sarı
Koli Miktarı	25 Adet
Paketleme	1 Adet
Kategori	KAT III
Standartlar	EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 (Type5) EN 14605:2005+A1:2009 (Type3) EN 340:2003

# STARLINE

## ● DİKİŞ YÖNTEMİ ve KUMAŞ YAPISI



### DİKİŞ YÖNTEMİ

Ağır sıvı sıçramalarına karşı güçlü koruma ve sızdırmazlık sağlamak amacıyla dikiş yerleri kaynak yöntemi ile kapatılmıştır.

### KUMAŞ YAPISI

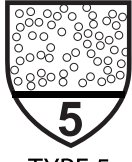
Kimyasal sıvılara ve havadaki katı kimyasallara karşı PE malzemeden üretilmiştir.

## ● STANDARTLAR

Bu tulumlar vücudu, PPE Direktifi 89/686/EEC'de tanımlanan kullanıcının zamanında fark edemeyeceği düşünülen durumlarda ve hayati tehlike oluşturarak, sağlığa ciddi şekilde ve geriye dönüşü mümkün olmayacak derecede zarar verebilecek tehlikelere karşı korumak amacıyla tasarlanmıştır. Bu ürün havada uçuşan katı partiküllere karşı performansı, sıvı kimyasallara karşı kısıtlı koruma performansı, Vücudun sadece bir kısmına koruma sağlayanlar (tip pb [3] ve tip pb [4]) dâhil, bağlantı yerleri sıvı geçirmez (tip 3) veya sprey geçirmez (tip 4) giyecekler için performans özellikleri testlerinden geçmiştir. EN 340: Koruyucu giysiler, Malzeme performans ve tasarım özellikleri testlerinden geçmiştir.



TYPE 3  
EN 14605



TYPE 5  
EN ISO13982-1  
:2004+A1:2010



EN 340:2003



## ● Kullanım Alanları



Tarım



İnşaat



Boya ve Matbaa



Otomotiv



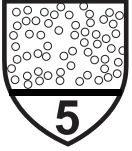
Temizlik



Kimyasal Maddeler

Asbest çıkartma ve temizleme işlemlerinde, çimentolu üretim alanlarında, metal taşlama ve cilalama işlemlerinde, hafif endüstriyel temizlik ve makina bakımlarında, depolama, tahsis ve bina bakım işlerinde, baskı matbaa sektöründe, farmasötik prosesler ve zehirli tozlarla çalışmalar sırasında, böcek ilacı püskürtme ve kimyasal maddelerle çalışma için uygundur.

## STANDART AÇIKLAMALARI



TYPE 5  
EN ISO13982-1  
:2004+A1:2010

### EN 13982-1 KATI PARÇACIKLARA KARŞI KULLANIM İÇİN KORUYUCU GİYECEKLER

**BÖLÜM 1:** Hava ile yayılan katı parçacıklara karşı tüm vücuda koruma sağlayan kimyasal koruyucu giyecekler için performans kuralları (tip 5 giycek) (ISO 13982-1:2004)

#### ÖZELLİKLER:

Bu standard, hava ile yayılan katı parçacıkların nüfuz etmesine dayanıklı kimyasal koruyucu giyecekler için asgari kuralları kapsar (tip 5). Bu giysiler, örneğin, ayak koruması olan veya olmayan, kapüşonu veya siperlikleri olan veya olmayan tek parçalı tulumlar veya iki parçalı elbiseler gibi gövdeyi, kolları ve bacakları kapatan, tüm vücudu koruyan giyeceklerdir. Kapüşonlar, eldivenler, çizmeler, siperlikler veya solunumla ilgili koruyucu donanım gibi bileşen parçaları için kurallar diğer uluslararası ve Avrupa Standardlarında belirtilebilir.

Bu standard, sadece hava ile yayılan katı parçacıklara uygulanabilir. Bu standard, ayrı standartların nesnelere oluşturabilen katı kimyasallar (örneğin, sürtme veya bükme yoluyla malzemeler boyunca kimyasal tozların nüfuz etmesi) tarafından yüklemenin diğer biçimlerine uygulanamaz.



TYPE 3  
EN 14605

### EN 14605 KORUYUCU GİYECEKLER - SIVI KİMYASAL MADDELERE KARŞI - VÜCUDUN SADECE BİR KISMINA KORUMA SAĞLAYANLAR (TİP PB [3] VE TİP PB [4]) DÂHİL, BAĞLANTI YERLERİ SIVI GEÇİRMEZ (TİP 3) VEYA SPREY GEÇİRMEZ (TİP 4) GİYECEKLER İÇİN PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

#### ÖZELLİKLER:

Bu standard, aşağıda belirtilen sınırlı kullanımlı ve tekrar kullanılabilir tip kimyasal maddelere karşı koruyucu giyecekler için asgari özellikleri kapsar:

- Giyeceğin farklı parçaları arasında sıvı geçirmez birleşim yerleri bulunan ve uygulanabilirse, diğer Avrupa standartlarında belirtilebilen başlıklar, eldivenler, çizmeler, göz siperleri veya solunumla ilgili koruyucu donanım gibi bileşen parçalara sıvı geçirmez birleşim yerleri olan, bütün vücudu koruyucu giyecekler (Tip 3: Sıvı geçirmez giycek).

Bu giyeceklere örnekler; başlıklı veya başlıksız, göz siperli veya göz sipersiz, çizme içi koruyucu çoraplı veya çizme içi koruyucu çorapsız, çizme üstü koruyucu tozlu veya çizme üstü koruyucu tozluksuz, eldivenli veya eldivensiz tek parça tulumlar veya iki parçalı giycek takımlarıdır.

- Giyeceğin farklı parçaları arasında sprej geçirmez birleşim yerleri bulunan ve uygulanabilirse, diğer Avrupa standartlarında belirtilebilen başlıklar, eldivenler, çizmeler, göz siperleri veya solunumla ilgili koruyucu donanım gibi bileşen parçalara sprej geçirmez birleşim yerleri olan, bütün vücudu koruyucu giyecekler (Tip 4: Sprej geçirmez giycek).

Bu giyeceklere örnekler; başlıklı veya başlıksız, göz siperli veya göz sipersiz, çizme içi koruyucu çoraplı veya çizme içi koruyucu çorapsız, çizme üstü koruyucu tozlu veya çizme üstü koruyucu tozluksuz, eldivenli veya eldivensiz tek parça tulumlar veya iki parçalı giycek takımlarıdır.

- Kimyasal sıvıların içeri girmesine karşı belirli vücut kısımlarına koruma sağlayan vücudun bir kısmını koruyan giyecekler.

Bu giyeceklere örnekler; laboratuvar önlükleri, ceketler, pantolonlar, önlükler, kolluklar, başlıklar (havalandırmaz) vb.dir. Vücudun bir kısmını koruyan giycek parçası bazı vücut kısımlarını korumasız bıraktığından bu standard sadece giycek malzemesi ve dikişleri için performans özelliklerini kapsar.

# STARLINE

## ● STANDART AÇIKLAMALARI



EN 340:2003

### **EN 340 KORUYUCU GİYECEKLER**

Bu standard, ilgili olduğunda özel standartlarla birlikte kullanılmak üzere hazırlanmış bir referans standarddır. Bu standard, tek başına kullanılamaz; sadece koruma sağlanırken bir mamule ilişkin özel performans kurallarını ihtiva eden başka bir standardla birlikte kullanılabilir. Özel kurallar gerektiğinde, bunlar ilgili mamullere ait uygun standardda belirtilmelidir.

#### **ÖZELLİKLER:**

Bu standard, koruyucu giyeceklerle ilgili ergonomi, zararsızlık, beden ölçüsü gösterilişi, eskime, uyumluluk ve işaretleme konularında genel performans özellikleriyle imalâtçı tarafından koruyucu giyeceklerle birlikte sağlanacak bilgileri kapsar.

# STARLINE



## Bakım ve Temizlik

Ürünün tamamının daima ve her kullanım öncesi; kullanıma uygun durumda olduğundan, doğru şekilde giyildiğinden, maruz kalınma süresinin tamamı boyunca giyildiğinden, gerektiğinde değiştirilme işleminin yapılmış olduğundan emin olunuz. Uygunluk ve doğru kullanım için sağlanan bütün bilgilere başvurun. Daha fazla bilgi için iş güvenlik uzmanlarımıza danışınız.

Kıyafetin tamamen bağlanmış olması ve iç giysileri kaplamış olması gerekir. Tam koruma için kapak kısmını uzunluğu boyunca bantlayın. Uygun şekilde kol ağızları, bilekleri ve başlığı ek kişisel koruyucu ekipmana bantlayın. Düzenli dinlenme periyodları ve emici pamuklu iç giysileri kullanımı uzun süreli uygulamalardan kaynaklı ısı stresini azaltabilir.

- Yıkamaz
- Klorklama yapılmaz
- Ütülenmez
- Dönen kurutucularda kullanılmaz
- Kuru temizleme yapılmaz
- Alev alabilir



## Kullanım Ömrü

Bu ürün üzerinde asla değişiklik yapmayın ve/veya onarmayın. Hasar görmüş, ağır şekilde kirlenmiş, veya iş uygulamaları talimatlarınıza uymayan kıyafeti kullanmayın. Raf ömrü ürün ambalajında yazmaktadır.



## Depolama

Kıyafetleri üretici talimatlarına uygun olarak saklayın. İlk kullanımdan önce ürünün belirtilen raf ömrü içerisinde olup olmadığını kontrol edin. Ürünü orjinal ambalajında taşıyın. Kontamine ürünler ulusal regülasyonlara göre tehlikeli atık olarak işlem görmeli ve atık işlemine tabi tutulmalıdır.

## Sipariş Bilgisi

MODEL	Beden	Barkod	Koli Miktarı	Koli Ebadı	Koli Ağırlığı
100PE04	M	8680907915953	25 Adet	28 x 50 x 30cm	10.50kg.
100PE04	L	8680907915960	25 Adet	28 x 50 x 30cm	10.50kg.
100PE04	XL	8680907915977	25 Adet	28 x 50 x 30cm	10.50kg.
100PE04	XXL	8680907915984	25 Adet	28 x 50 x 30cm	10.50kg.