

Elleri sıcaktan, soğuktan ve tehlikeli kimyasallardan koruyan çok yönlü nitril iş eldivenleri

- **Geliştirilmiş kavrama:** AlphaTec® 58-201 kimyasal eldivenler, ıslak ve yağlı ortamlarda daha güçlü ve güvenli bir tutuş sağlayan Ansell Grip™ Teknolojisine sahiptir
- **Yükseltilmiş savunmalar:** Soğuğa ve ısıya dayanıklı bu eldivenler, kimyasal koruma sağlarken -40°C (-40°F) ile 250°C (482°F) arasında değişen sıcaklıklarda elleri güvende tutmak için de tasarlanmıştır
- **Yüksek konfor:** Akrilik astarı sayesinde AlphaTec® 58-201 yeşil güvenlik eldivenleri soğuk ortamlarda sıcaklık sağlar ve temas ısı uygulamalarında ısı transferini geciktirir
- **Ek koruma:** Bu nitril kaplı eldivenler üstün kimyasal direnç sağlayarak onları çeşitli uygulamalar ve ortamlar için ideal hale getirir

Sektörler

- Otomotiv
- Gıda İşleme
- Altyapı Bakımı
- Makina ve Ekipmanlar
- Enerji
- Kimyasal

Uygulamalar

- Gıda teması olan tüm gıda işleme uygulamaları
- Soğuk Depo
- Deniz ürünlerinin işlenmesi
- Kimyasallarla Çalışma
- Kimyasal işleme ve hazırlama
- Bina temizliği
- Temizlik
- Bakım



AlphaTec™

58-201

Geniş çalışma sıcaklığı aralığına sahip çok yönlü Nitril kimyasal koruyucu eldiven - 250°C'ye kadar ve -40°C'ye kadar

Temel Özellikler

- Islak ve Yağlı koşullarda gelişmiş kavrama için AnsellGrip Teknolojisi
- 40°C / F ila 250°C / 482°F arasındaki sıcaklıklarda koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır
- Akrilik astar soğuk koşullarda elleri sıcak tutar ve temaslı ısı uygulamalarında korur
- Çok çeşitli kimyasallara karşı koruma sağlayan nitril kimyasal bariyer
- Kuru Buza (Sıvı Karbondioksit) karşı test edilmiştir ve 2 dakikaya kadar aralıklı temas için uygundur
Ansell Dahili laboratuvarında 1 lb/6oz/450 gram kuru buz ile yapılan testte, 2 dakika sonra eldivenin içindeki sıcaklık 10°C/50°F azalmıştır.

Ağır kuru buz blokları ile kullanım için tasarlanmamıştır. Sıvı nitrojen için uygun değildir



Vulkanizasyon Kimyasal Hızlandırıcıları

- Çinko dibütil ditiyokarbamat

Bu malzemelere yalnızca çok az sayıda kullanıcının duyarlı olması ve buna bağlı olarak iritant ve/veya alerjik temas reaksiyonları geliştirmesi olasıdır.

Performans Standartları

ANSI/ISEA 105-2024



CE 0493

EN388: 2016



3232B

EN ISO 374-1:2016
Type A



JKLOPT

EN ISO 374-5:2016



EN 407



X2XXXX

EN 511



021



Spesifikasyonlar

MARKA STİL	AÇIKLAMA	BOY	UZUNLUK	RENK	AMBALAJ
AlphaTec® 58-201	Liner Material: Akrilik Coating Material: Nitril	8, 9, 10, 11	330 mm	Yeşil	Bir çoklu torbaya 6 çift / Bir kutuya 9 çoklu torba

Avrupa, Ortadoğu ve Afrika Bölgesi

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Kuzey Amerika Bölgesi

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin Amerika ve Karayipler Bölgesi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Kanada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Kanada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® ve ™ Ansell Limited veya bağlı ortaklıklarından birine ait ticari markalardır. ABD patentine sahiptir ve ABD ve ABD dışı patent başvuruları yapılmıştır. www.ansell.com/patentmarking © 2025

Bu doküman veya içerisinde Ansell adını ya da tarafından yapılmış açıklamalar içeren diğer beyanlar, ürünün ticarete uygunluk garantisini olarak veya Ansell ürününün belirtilen işte kullanıma uygun olduğu şeklinde yorumlanmamalıdır. Ansell, son kullanıcının özel bir uygulama için yapacağı eldiven seçiminin doğruluğu veya uygunluğu konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.

Ansell