

	EN	ES	IT	NL	DA	NO	AR
	FR	DE	PT	EL	FI	SV	RU
CS	HU	LV	PL	BG	SL	KO	TH
ET	LT	MT	RO	SK	TR	MS	ZH

CR



Europe

Ansell Healthcare Europe NV

Blvd International, 55

1070 Brussels, Belgium

☎ +32 2 528 74 00 📠 +32 2 528 74 01

www.anselleurope.com

United States

Ansell Healthcare

200 Schulz Drive, Red Bank NJ 07701

☎ +1 800 800 0444 📠 +1 800 800 0445

www.ansellpro.com

Japan

Ansell Japan Ltd.

Tokyo, Japan

☎ +81 3 5805 3781

Malaysia

Ansell Services (Asia) Sdn Bhd

☎ +60 3 5541 9797

Canada

105 Lauder Street, Cowansville J2K 2K8

☎ +1 800 363 8340

Australia

Ansell Limited

Level 3, 678 Victoria Street,

Richmond, Vic, 3121

☎ +61 1800 337 041 📠 +61 1800 803 578

www.ansellasiapacific.com

Ansell

ANSELL KİMYASAL MADDELERE DAYANIKLI ELDİVENLER

A. Kullanım

Bu talimatlar her bir ambalaj paketinin üzerinde veya içinde verilen özel bilgilerle birlikte kullanılmalıdır.

Bu eldivenler elleri özellikle kimyasal tehlikelerden korumak için tasarlanmıştır.

Avrupa Yönergesi 89/686/EEC ve bu yönergeye yapılan değişikliklerle uyumludurlar ve bu yönergeye göre işaretlenmişlerdir. Uygun Avrupa Standartlarıyla da ayrıca uyumludurlar.

Ayrıca gıda maddeleriyle teması gösteren simgeye sahip olan eldivenler 1935/2004 ve 2023/2006 sayılı Avrupa Yönetmeliklerine uygun olduğu gibi Gıda ile temas eden maddeleri konu alan tüm Ulusal Yönetmelikleri de karşılar.

Lütfen eldivenlerin sadece tasarım amacına göre kullanıldığını emin olun.

Piktogramların açıklaması:

 <p>A B C D EN 388: 2003</p>	<p>Mekanik tehlikelere karşı koruma A: Sürtünme direnci B: Kesilme direnci C: Yırtılma direnci D: Delinme direnci</p>	 <p>A B C D E FGHIJKL EN 374: 2003</p>	<p>Kimyasal penetrasyon süresi > 30 dakika olan maddeler: A = metanol B = aseton C = asetonitril D = diklorometan E = karbon disülfür F = toluen G = dietilamin H = tetrahidrofuran I = etil asetat J = n-heptan K = sodyum hidroksit, 40% L = sülfürik asit, 96%</p>		
 <p>EN 374: 2003</p>	<p>Sıvı sızdırmaz eldivenler. Kimyasal direnç verileri istek üzerine verilir.</p>	 <p>EN 374: 2003</p>	<p>Mikroorganizmalara karşı koruma (AQL ≤ 1.5)</p>	 <p>A B C D E F EN 407: 2004</p>	<p>Isıya karşı koruma A: Yanabilirlik B: Temas sıcaklığı C: Konveksiyon ısısı D: Yayılan ısı E: Erimiş metalden sıçrayan küçük parçacıklar F: Büyük miktarlarda erimiş metal</p>
 <p>A B C EN 511: 2006</p>	<p>Soğuktan koruma A: Konveksiyon soğukluğu B: Temas soğukluğu C: Su penetrasyonu</p>	 <p>EN 421</p>	<p>Radyoaktif bulaşmasına karşı koruma</p>		<p>Gıda maddeleriyle temasa uygundur</p>

Dikkat! Piktogramlarda verilen bilgiler veya kimyasal dayanıklılık süreleri laboratuvar testlerinin sonuçlarına dayandığından sadece tavsiye vermek için kullanılabilir, bu bilgiler işyerindeki gerçek süreyi yansıtmazlar.

EC-Türü inceleme sertifikası, adresi Technologiepark 7, B-9052 Zwijnaarde olan Centexbel Belgium (I.D. 0493)'den alınmıştır.

Eldivenin performansı konusunda daha fazla bilgi veya Uyumluluk Beyanatının bir kopyasını almak isterseniz, lütfen Ansell'e danışın.

B. Kullanmadan önce yapılacaklar

1. Eldivenleri kullanmadan önce kusurlu olup olmadıklarını anlamak için kontrol edin. Eldivenler kullanırken yırtılırsa veya delinirse hemen atın. Şüphelenirseniz eldivenleri kullanmayın ve yeni bir tane alın.
2. Kimyasal maddelerin, zararsız oldukları düşünülse bile cilde temas etmemeleri gerekmektedir. Bu yüzden koruma endeksi 6 veya çözülme direnci mükemmel olan eldivenleri kullanın. Eldivenler, diğer tüm durumlarda sıçramalara karşı korunmada veya sadece kısa temaslarda kullanılmalıdır. Kimyasal uygunluk konularında daha fazla bilgi için lütfen Ansell Teknik departmanına başvurun.
3. İçi kirli olan eldivenleri kullanmayın - cildinizi tahriş ederek dermatitise veya daha ciddi bir soruna sebep olabilirler.
4. Kirli eldivenleri çıkarmadan önce temizlemeli veya yıkamalısınız.
5. Kimyasal maddelerin bileklerden girmemesine emin olun.
6. Eldivenler tırtıllı bıçaklardan veya hareket eden makina parçalarına takılmaktan korunmada kullanılmamalıdır.
7. Eldivenler açık ateşle temas etmemelidir.
8. Eldiven uzunluğu 260 mm'nin altında olan eldiven tipi versiyonları elleri kimyasal maddelerle çalışırken YALNIZCA kimyasal madde sıçramalarından korumak için kullanıldığını "Özel Amaca Yönelik Eldivenler" olarak sınıflandırılırlar.
9. Eldivenler iyonlaşan radyasyona karşı veya bunları içeren kaplarla temasta kullanılmamalıdır.
10. Gıda maddeleriyle temasa uygun olan tüm eldivenler her tür gıda maddelerine karşı kullanılamaz. Bazı eldivenler bazı gıda maddelerine karşı daha yüksek migrasyon gösterebilir. Hangi kısıtlamaların olduğunu ve eldivenlerin hangi özel gıda maddelerine karşı kullanılabileceğini öğrenmek için lütfen Ansell teknik departmanına başvurunuz veya Ansell Gıda Uygunluğu beyanını inceleyiniz.
11. Eldivenlerde işaretler varsa, baskılı yüzeyleri gıdalla temas etmemelidir.

C. İçindekiler / Tehlikeli malzemeler

Bazı eldivenler, hassas kişilerde tahriş ve/veya alerjik reaksiyonlara sebep olabilecek, alerjilere sebep oldukları bilinen maddeleri içeren malzemelerden yapılmış olabilir. Alerjik reaksiyon görüldüğünde, derhal bir doktora başvurun.

Daha fazla bilgi için lütfen Ansell'in Teknik departmanına başvurun.

D. Bakım talimatları

Saklama: Direkt güneş ışığından uzak tutun; serin ve kuru bir yerde saklayın.

Ozon kaynaklarından veya açık ateşten uzak tutun.

Temizleme: Kimyasal Dayanıklılığı olan eldivenler yıkanmazlar.

E. Atım

Kullanılmış eldivenler bulaşıcı veya diğer tehlikeli maddelerle kirlenmiş olabilirler.

Yerel Yetkili Yönetmeliklere göre atımlarını yapınız. Dikkat ederek toprağa gömün veya yakın.