

견고한 촉감의 3중 레이어 디자인이 특징인 초박형 내화학성 클린룸 장갑

- 특화된 보호:** MICROFLEX™ 93-360 정전기 방지 클린룸 장갑은 산, 염기 및 다양한 용제를 포함한 독한 화학물질로부터 탁월한 보호를 제공하는 3중 레이어 디자인이 특징입니다.
- 향상된 편안함:** 편안함, 촉감, 민첩성을 결합한 매우 부드러운 독점 포뮬레이션을 사용하였습니다.
- 알레르기 위험 감소:** 실리콘 없는 이 클린룸 장갑의 니트릴과 네오프렌 합성물은 라텍스를 함유하고 있지 않으므로 제 1형 라텍스 알레르기의 위험을 방지합니다.
- 오염 위험 최소화:** 이 MICROFLEX™ 장갑은 분진을 생성하지 않는 EasyTear 포장으로 제공되므로 잠재적인 오염 위험이 최소화됩니다.



주요 특징 및 이점

- 3중 레이어 디자인:** 유해한 화학 위험물질로부터 보호*
- 독점적인 포뮬레이션:** 편안함, 촉감 및 민첩성
- 니트릴 및 네오프렌 합성 소재:** 제 1형 라텍스 알레르기 위험 제거

*산, 용매 및 염기 포함

산업

- 약품 제조
- 생명공학 제조
- 의료기기 제조
- 전자 제품 제조

본 제품을 권장하는 분야와 이유

- 클린 룸 청소 및 준비
- 고체 및 액체의 혼합, 화합
- 유출물 또는 누출물 청소
- 액체 및 고체 이송
- 원심분리기 및 크로마토그래피 컬럼의 적재
- 부품 조립
- 고체 및 액체 원재료의 계량 및 분배

기술 데이터 시트

제품 정보	
소재	니트릴 + 네오프렌(폴리클로로프렌)
색상	청록색, 블루
형상	양손잡이용
소매	말림 마감
제조/QMS 감사 표준	ISO 9001
규제	ASTM D6319, CE 0493, EN 388:2016, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, KOSHA, 카테고리 III, UKCA
포장	폴리백당 장갑 50장 케이스당 폴리백 10개/장갑 500장
보관	직사광선을 피해 건조한 곳에 보관하고 원래 포장에 넣어 보관하세요. 오존 발생원으로부터 멀리 떨어지세요. 표시된 대로 제품을 올바르게 보관하면 성능이 저하되거나 특성이 크게 변하지 않습니다. 제품의 노화나 보관에 영향을 받을 수 있는 경우 포장재에 유통기한이 명시되어 있습니다.
제공 사이즈	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 ~ 9), XL (9.5 - 10), 2XL (10.5-11)
외부 장갑 표면	손가락 부위 텍스처 처리
Internal Glove Surface	염소처리
클린 룸 클래스	ISO 클래스 5
유통기한	5 Years
화학 요법 약물과의 병용에 대해 검사됨	ASTM D6978에 따른 검사 완료(US FDA 510k에 등록되지 않음)
단백질 수준	Not Applicable: contains no natural rubber latex
정전기 방지	예

물리적 특성							검사 방법
사이즈	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)	
길이(mm/in)	$\geq 285 / 11.2$						
손바닥 폭 (mm/in)	76/3.0	85/3.4	95/3.7	106/4.2	115/4.5	122/4.8	
구멍 없음	0.65 AQL Performance Level 3						
에이징 동안 파단 시 힘 (N)	≥ 6						

이온 함량

농도($\mu\text{g}/\text{cm}^2$)	일반적	농도($\mu\text{g}/\text{cm}^2$)	일반적
암모늄	<0.06	질산염	<1.00
브롬화물	<0.01	아질산염	<0.0004
칼슘	<1.25	인산염	<0.0004
염화물	<0.65	칼륨	<0.08
플루오르화물	<0.01	나트륨	<0.13
리튬	<0.0004	황산염	<0.15
마그네슘	<0.05	아연	<0.03

주문 정보

사이즈	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)
재주문 번호	93360060	93360070	93360080	93360090	93360100	93360110

성능 표준 및 규정 준수



추가적인 정보는 www.ansell.com를 방문하시거나 다음을 통해 당사에 문의하여 확인하실 수 있습니다.

유럽, 중동 및 아프리카 지역

Ansell Healthcare Europe NV
전화: +32 (0)2 528 74 00
팩스: + 32 (0)2 528 74 01

아시아 태평양 지역

Ansell Global Trading Center
전화: +603 8310 6688
팩스: +603 8310 6699

북미 지역

Ansell Healthcare Products LLC
US 전화: +1 800 800 0444
US 팩스: +1 800 800 0445

CA 전화: +1 800 363 8340

라틴 아메리카 및 카리브해 지역

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
전화: +52 442 248 1544 / 248 3133

호주

Ansell Limited
전화: +61 1800 337 041
팩스: +61 1800 803 578

UK

Ansell Nitritex
전화: +44 1638 663338
팩스: +44 1638 668390

Ansell, ® 및 ™은 Ansell Limited 또는 해당 계열사가 보유하고 있는 상표입니다. 미국 특허 라이선스 및 미국과 미국 외 지역에서 특허 출원 중: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. 모든 저작권 보유.

본문 또는 본문 내 Ansell이나 Ansell 대표의 기타 모든 진술은 일체의 상업성이 특정 목적에 대한 Ansell 제품의 적합성을 보증하는 것으로 해석해서는 안 됩니다. Ansell은 최종 사용자가 특정 목적을 위해 영감을 선정함에 있어 그 적합성이나 적절성에 대해 어떠한 책임도 부담하지 않습니다.