

## 팔꿈치 길이의 클린룸용 멸균 장갑으로, 편안하고 유연한 개인 보호 제공

- **향상된 편안함과 유연성:** BioClean™ Extra BLAS 팔꿈치 길이 장갑은 부드럽고 신축성 있는 필름으로 제작되어 유연성과 편안함이 향상되었습니다.
- **보호 기능 강화:** 팔꿈치 길이의 디자인으로 팔뚝, 손목 및 손을 보호하여 교차 오염 위험을 제한합니다.
- **오염 위험 감소:** 무균 포장되고 감마선 멸균 처리(최소 SAL 10-6) 및 ISO 표준에 따라 제조된 BioClean™ Extra BLAS 멸균 장갑은 오염 위험을 더욱 최소화하며, 분진을 생성하지 않는 EasyTear™ 포장으로 제작되었습니다.
- **향상된 강도:** 이 클린룸 장갑은 질감 처리된 표면과 밑단에 말림 처리된 소매를 갖추고 있어 장갑의 강도와 안정성이 향상되었으며 착용 중 찢어질 위험이 낮아졌습니다.
- **향상된 실용성:** 또한, BioClean™ Extra BLAS 제어된 환경용 장갑은 쉽게 이중으로 착용할 수 있도록 설계되어 일상적인 편의가 향상되었습니다.

주의: 라텍스에 민감한 사람이 이 장갑을 안전하게 사용할 수 있는지는 확인되지 않았습니다. 이 제품에는 알레르기 반응을 일으킬 수 있는 천연고무 라텍스가 포함되어 있습니다.

### 주요 특징 및 이점

- **부드럽고 신축성 있는 필름:** 유연한 착용감을 제공하는 PPE 장갑입니다.
- **팔꿈치 길이 디자인:** 더 넓은 보호 범위 및 교차 오염 위험 감소
- **멸균 보증 수준\*:** 무균 포장, 감마선 멸균 처리

\*최소 SAL 10-6

### 산업

- 통제되고 중요한 환경
- 생산 및 제조
- 멸균 처리 부서
- 실험실 및 연구개발

[WWW.ANSELL.COM](http://WWW.ANSELL.COM)



## 기술 데이터 시트

	제품 정보
소재	천연 고무 라텍스
색상	내츨럴
형상	양손잡이용
소매	말림 마갑
제조/QMS 감사 표준	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
규제	CE 0493, EN 455 Part 2, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, 식품 접촉, 카테고리 III, UKCA
포장	<p>One pair per inner PE wallet; one wallet per sealed EasyTear PE pouch; 10 pouches per sealed outer PE bag; 20 outer bags per lined carton (200 pairs)</p> <p><b>More sustainable packaging:</b> These sterile gloves are packed in recyclable plastic packaging* and delivered in recycled cardboard shipper cases.</p> <p>*Inner wrap, pouch, bag and liner are made from polyethylene (PE) based film. Always check your local recyclable status as these materials may not be considered suitable for recycling in your location.</p>
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.
원산지	인도
제공 사이즈	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
외부 장갑 표면	손가락 및 손바닥 부위 텍스처 처리
Internal Glove Surface	염소처리
멸균법	감마선 멸균 처리(25 kGy)
최소 멸균 용량	25kGy
멸균 보증 레벨	10 <sup>-6</sup>
클린 룸 클래스	Class 10/ISO Class 4, EU GMP Grade A/B and other sterile cleanrooms
유통기한	3 Years
화학 요법 약물과의 병용에 대해 검사됨	아니요
단백질 수준	총 추출 가능 단백질 50 µg/g 이하
정전기 방지	아니요



# Extra BLAS

Class 10(ISO 4) 환경에서 사용 가능한 멸균 라텍스 클린룸 장갑

물리적 특성					검사 방법
사이즈	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	EN ISO 21420
길이(mm/in)	410 / 16				
손바닥 폭 (mm/in)	86/3.38	96/3.78	106/4.17	115/4.53	
구멍 없음	1.5 AQL Performance Level 2				EN 374-2
일반적인 미립자 수 ≥0.5µm(counts/cm <sup>2</sup> )	<1500				TEST-RP-CC005.4
최소 단일 벽 손바닥 두께 (mm/mil)	0.18/7.09				EN 455-2
최소 단일 벽 손가락 두께 (mm/mil)	0.21/8.27				EN 455-2
최소 단일 벽 소매 두께 (mm/mil)	0.13/5.12				EN 455-2
에이징 동안 파단 시 힘 (N)	≥ 9 N				EN 455-2

## 이온 함량

농도 (µg/cm <sup>2</sup> )	일반적	농도 (µg/cm <sup>2</sup> )	일반적
암모늄	0.333	질산염	0.528
브롬화물	0.053	아질산염	Not Detected
칼슘	1.155	인산염	0.014
염화물	4.412	칼륨	0.075
플루오르화물	Not Detected	나트륨	0.025
리튬	0.230	황산염	0.267
마그네슘	Not Detected	아연	Not Detected

## 주문 정보

사이즈	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
재주문 번호	BLAS-S	BLAS-M	BLAS-L	BLAS-XL

## 성능 표준 및 규정 준수



추가적인 정보는 [www.ansell.com](http://www.ansell.com)를 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 668890

Ansell, ® 및 ™은 Ansell Limited 또는 해당 계열사가 보유하고 있는 상표입니다. 미국 특허 획득 및 미국과 미국 외 지역에서 특허 출원 중: [www.ansell.com/patentmarking](http://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 장갑을 선정함에 있어 그 적합성이나 적절성에 대해 어떠한 책임도 부담하지 않습니다.

