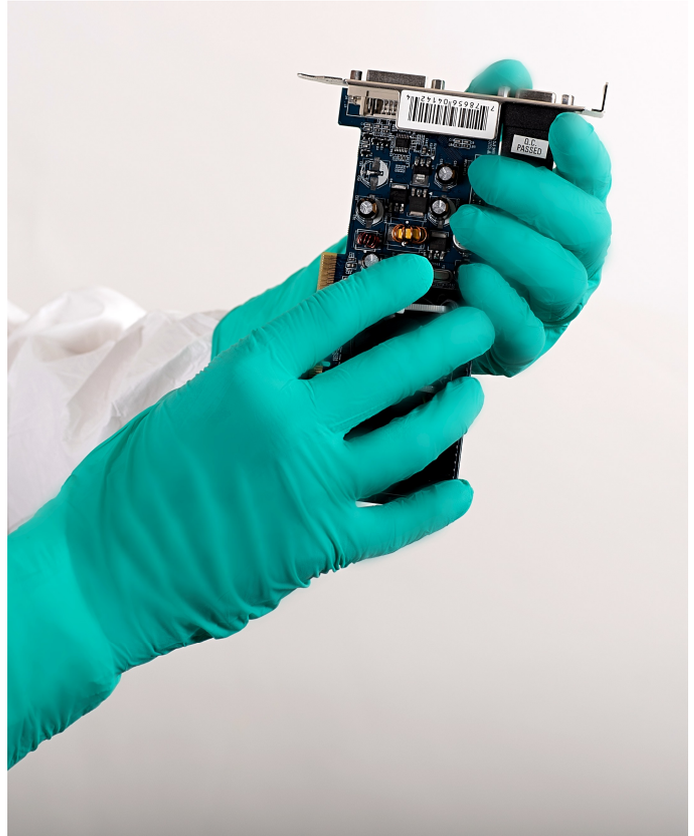


## 촉진제가 없는 비멸균 니트릴 장갑으로, 알레르기 위험이 적은 보호용 장갑

- 알레르기 위험 감소: 라텍스나 화학 촉진제를 사용하지 않은 **BioClean™ Synergy BSAN** 비분말형 장갑은 제 1형 라텍스 및 제 4형 화학 알레르기 및 민감성 위험을 제거하도록 제작되었습니다.
- 세척 공정: 이 비멸균 장갑은 탈이온 세척을 거쳐 표면의 분진, 이온 추출물 및 비휘발성 잔류물을 더욱 줄였습니다.
- 지속 가능한 포장: 이 니트릴 장갑의 플라스틱 포장은 재활용이 가능하며\*, 재활용 내용물로 만든 판지 선적 케이스에 담겨 배송됩니다.

\*지역에 따라 재활용에 적합하지 않을 수 있으므로 항상 해당 지역의 재활용 가능 여부를 확인하십시오.



### 주요 특징 및 이점

- 내화학성: 화학물질 및 화학요법 약물로부터 보호합니다.
- 이중 장갑 특성: 필요 시 언더글로브로 사용하기에 이상적인 제품
- 분진을 생성하지 않는 포장: 잠재적인 오염 물질 위험 감소

### 산업

- 통제되고 중요한 환경
- 생산 및 제조
- 실험실 및 연구개발



# Synergy BSAN

Class 10(ISO 4) 환경에서 사용 가능한 비멸균 니트릴 클린룸 장갑

## 기술 데이터 시트

	제품 정보
소재	니트릴
색상	녹색
형상	양손잡이용
소매	말림 마감
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 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, 식품 접촉, 카테고리 III, UKCA
포장	밀봉된 내부 PE bag 당 100개, 밀봉된 외부 PE bag 당 1개의 내부 PE bag 라이너가 있는 carton 당 10개의 외부 bags(1000개)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	말레이시아
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)
분말 함량	비분말 처리(Powder-Free)
외부 장갑 표면	손가락 및 손바닥 부위 텍스처 처리
Internal Glove Surface	영소처리
클린 룸 클래스	ISO 클래스 4
유통기한	제조일로부터 오(5)년
화학 요법 약물과의 병용에 대해 검사됨	예
단백질 수준	해당 사항 없음: 천연 고무 라텍스 불포함
정전기 방지	예



# Synergy BSAN

Class 10(ISO 4) 환경에서 사용 가능한 비멸균 니트릴 클린룸 장갑

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)	EN ISO 21420
길이(mm/in)	300/12						
손바닥 폭 (mm/in)	75/3	85/3.3	95/3.7	105/4.1	115/4.5	119/4.6	
구멍 없음	1.5 AQL 성능 레벨 2						EN 374-2
일반적인 미립자 수 ≥0.5µm(counts/cm <sup>2</sup> )	<1200						IEST-RP-CC005.4
최소 단일 벽 손바닥 두께 (mm/mil)	0.10 / 3.94						EN 455-2
최소 단일 벽 손가락 두께 (mm/mil)	0.14 / 5.51						EN 455-2
최소 단일 벽 소매 두께 (mm/mil)	0.08 / 3.15						EN 455-2
에이징 동안 극한 인장 강도(MPa)	Min. 15						ASTM D412-06a
에이징 동안 파단 시험 (N)	≥ 6 N						EN 455-2

## 이온 함량

농도 (µg/cm <sup>2</sup> )	일반적	농도 (µg/cm <sup>2</sup> )	일반적
암모늄	Available on File	질산염	<0.25
브롬화물	<0.01	아질산염	Available on File
칼슘	<0.65	인산염	<0.01
염화물	<0.50	칼륨	<0.08
플루오르화물	<0.01	나트륨	<0.05
리튬	<0.01	황산염	<0.05
마그네슘	<0.01	아연	<0.35

## 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	BSAN-XS	BSAN-S	BSAN-M	BSAN-L	BSAN-XL	BSAN-XXL

## 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) © 2024 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.

