

기존 제품명: ASTROFLEX 87-029

인체해부학적으로 설계된 천연고무 장갑, 곡선형 손가락과 이음매 없는 나일론 라이너 포함

- 강화된 그립:** 거친 주름 마감의 고무 라텍스 코팅으로 설계된 AlphaTec® 87-029 보호 장갑은 습한 환경과 건조한 환경 모두에서 뛰어난 그립을 제공합니다.
- 향상된 편안함과 내구성:** 이 산업용 장갑은 13 게이지의 이음매가 없는 합성 라이너와 소매의 매끄러운 코팅이 특징으로, 부드럽고 가벼우며 내마모성을 보장합니다.
- 고급 인체공학:** 해부학적 형태와 곡선형 손가락 덕분에 AlphaTec® 87-029 안전 장갑은 뛰어난 민첩성과 유연성을 겸비하고 있습니다.
- 식품 취급 규정 준수:** 식품 안전 장갑으로도 적합하며 관련 FDA 및 EU 식품 취급 요건을 충족합니다.
- 보장된 품질:** 또한 1.5의 AQL을 자랑합니다.

### 산업

- 청소 / 위생
- 기계류 및 장비
- 식품 가공
- 화학

### 용도

- 공장 및 기계 유지보수
- 해산물 가공
- 청소 용도
- 화학 물질 취급



# AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

## AlphaTec 87 029

나일론 라이너 편직물이 장착된 경량 지원 천연 고무 장갑

기존 제품명: ASTROFLEX 87-029

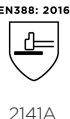
### 주요 특징

- 거친 외부 마감: 젖거나 건조한 환경에서 자신감 있는 핸들링 가능
- 13 개이지의 이름에 없는 나일론 라이너: 내구성과 편안함
- 해부학적 디자인: 고도로 민첩하고 유연한 안전 장갑



### 성능 표준

CE 0493



2141A



X2XXXX



AKLMPT



### 사양

브랜드   스타일	설명	사이즈	길이	색상	포장
AlphaTec® 87 029	Liner Material: 폴리아미드 Coating Material: 천연 라텍스 고무	7, 8, 9, 10, 11	300 / 11.8	청색	• 1 bag당 12켤레 카트당 백 10개

유럽, 중동 및 아프리카 지역  
Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
전화: +32 (0)2 528 74 00  
팩스: +32 (0)2 528 74 01

북미 지역  
Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
전화: +1 800 800 0444  
팩스: +1 800 800 0445

라틴 아메리카 및 카리브해 지역  
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. 멕시코  
전화: +52 442 248 1544 / 248 3133

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

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.

**Ansell**