

두꺼운 일회용 라텍스 장갑으로 고강도 작업을 위한 내구성 있는 보호를 제공합니다.

- 추가적인 저항능력: **MICROFLEX® 63-293** 라텍스 장갑은 표준 일회용 라텍스 장갑보다 **3** 배 더 두껍기 때문에 걸림과 찢어짐에 대한 저항력이 더 큼니다.
- 편안한 착용감: 이 두꺼운 라텍스 장갑은 부드럽고 신축성 있는 포물레이션으로 제작되어 편안함과 유연성을 제공합니다.
- 보호 강화: 소매가 연장된 이 장갑은 작업자의 팔뚝과 손목을 더욱 안전하게 보호합니다.
- 향상된 그립: **MICROFLEX® 63-293** 장갑의 손가락 끝은 질감 처리되어 그립 성능이 향상되었습니다.
- 손쉬운 착용: 장갑의 이중 염소 처리된 디자인 덕분에 쉽게 착용할 수 있습니다.



*주의: 본 제품에는 천연고무 라텍스가 함유되어 있어 알레르기 반응을 일으킬 수 있습니다.

산업

- 자동차 산업
- 자동차 부품시장
- 생명공학
- 보건의료

본 제품을 권장하는 분야와 이유

- 부품 검사, 선별, 점검
- 구성품 조립 및 검사
- 픽업 및 체결 구성요소
- 장비 수리 및 유지보수
- 일반 자동차 A/S
- 본체 패널 수리 및 교체
- 타이어 회전 및 교체
- 동물 케어, 사료 공급 및 청소
- 실험실 기구 및 장비의 유지보수
- 샘플 채취 및 처리
- 원자재 샘플 채집
- 손목 및 팔에 대한 추가 보호

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
외부 장갑 표면	손가락 부위 텍스처 처리
감사 표준	EN ISO 13485:2012
포장 개요	50 gloves per dispenser 10 dispensers per case 500 gloves per case
보관 지침	직사광선을 피하고, 서늘하고 건조한 장소에 보관하십시오. 오존 또는 발화원이 있는 곳으로부터 멀리 하십시오.
원산지	말레이시아
제품 분류	고위험군 작업용
정전기 방지	테스트되지 않음
실리콘 미사용	아니요

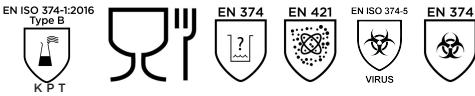
물리적 특성

	일반적인 값		검사 방법
길이(mm/inches)	295 / 11.6		ASTM D3767, EN 420
구멍 없음(검사 수준 I)	1.5 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
손바닥 두께(mm/mils)	0.28/11		ASTM D3767, EN 420
손가락 두께(mm/mils)	0.36/14.2		ASTM D3767, EN 420
	노화 전	노화 후	
최대 인장 강도(MPa)	≥ 34	≥ 21	ASTM D412 & D573
파열점(%)	≥ 850	≥ 750	ASTM D412
파단 강도(N)	≥ 15	≥ 10	EN 455-2

주문 정보

사이즈	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
제품 코드	63293070	63293080	63293090	63293100

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
(Malaysia) Sdn. Bhd.
전화: +603 8310 6688
팩스: +603 8310 6699

북미 지역
Ansell Healthcare Products LLC
전화: +1 800 800 0444
팩스: +1 800 800 0445
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
러시아
Ansell PYC
전화: +7 495 258 13 16

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 © 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.

