

화학물질의 스프래시 보호, 편안함, 내구성의 탁월한 조합

- 세계 최고의 제품: **TouchNTuff® 92-600** 장갑은 화학물질 비산 방지를 위한 세계 최고의 일회용 장갑입니다.
- 뛰어난 보호력: **TNT™** 화학물질 스프래시 저항 기술로 제작된 이 장갑은 유해한 화학물질에 노출되지 않도록 손을 효과적으로 보호합니다.
- 향상된 편안함: 매우 부드러운 니트릴로 장시간 착용 시 편안한 착용감 제공
- 견고한 내구성: **EN388** 인증, 강도 높은 작업 중 찢어짐과 긁어짐 방지를 위한 레벨 1 내마모성 충족
- 표면 결함을 방지합니다: 실리콘이 없어 페인트, 코팅 및 마감재에 결함을 유발하는 오염 물질 전달을 방지합니다.



산업

- 생명공학
- 식품 가공
- 자동차 산업
- 기계류 및 장비
- 화학
- 농업
- 용도
- 창고업

본 제품을 권장하는 분야와 이유

- 액체 및 고체 이송
- 샘플 채취 및 처리
- 고기, 생선 및 식품 가공
- 산업 제품 생산
- 유지관리
- 실험실 분석
- 화학 물질 취급

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
외부 장갑 표면	화학요법 약물 투과 테스트
감사 표준	ISO 9001
포장 개요	XS-XL: 디스펜서당 장갑 100개, 케이스당 디스펜서 10개, 케이스당 장갑 1000개 XXL: 디스펜서당 장갑 90개, 케이스당 디스펜서 10개, 케이스당 장갑 900개
보관 지침	직사광선을 피하고, 서늘하고 건조한 장소에 보관하십시오. 오존 또는 발화원이 있는 곳으로부터 멀리 하십시오.
원산지	말레이시아, 스리랑카, 태국
제품 분류	내구성
정전기 방지	예 EN1149

물리적 특성

	일반적인 값		검사 방법
길이(mm/inches)	240/9.5		ASTM D3767, EN 420
구멍 없음(검사 수준 I)	4.0 AQL(복미 및 남미용, 브라질 제외) / 1.5 AQL(유럽, 중동, 아프리카, 아시아, 태평양, 브라질)		ASTM D5151, EN 455-1
손바닥 두께(mm/mils)	0.125 / 4.9		ASTM D3767, EN 420
손가락 두께(mm/mils)	0.14 / 5.5		ASTM D3767, EN 420
	노화 전	노화 후	
최대 인장 강도(MPa)	≥ 24	≥ 25	ASTM D412 & D573
파열점(%)	≥ 600	≥ 525	ASTM D412
파단 강도(N)	≥ 10	≥ 10	EN 455-2

주문 정보

사이즈	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
제품 코드	92600060	92600070	92600080	92600090	92600100	92600110

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.

