

Kinerja andal dan perlindungan dari percikan kimia

TouchNTuff® 93-263 adalah sarung tangan nitril yang lembut dan awet dengan manset ekstra-panjang 355 mm/14 inci untuk perlindungan dari kontaminasi silang dan melindungi lengan bawah. Bahan nitril menawarkan perlindungan yang lebih baik dari percikan kimia. Ujung jari bertekstur untuk genggaman yang andal sehingga sarung tangan ini ideal untuk aplikasi laboratorium dan pengolahan makanan. Berklorin ganda untuk kemudahan pemasangan dan perangkapan sarung tangan. Dikemas dalam kantong plastik untuk lingkungan basah dan mengurangi kontaminasi.



Industri

- Elektronik
- Pengolahan makanan
- Industri
- Kebersihan/Sanitasi
- Ilmu pengetahuan hayati
- Manufaktur
- Daur Ulang & Pembuangan Limbah

Direkomendasikan untuk

- Pencampuran, penggabungan bahan
- Pengolahan dan penanganan makanan
- Penanganan alat
- Penanganan penyemprot dan pistol lem/cat
- Analisis laboratorium
- Pemeliharaan dan pembersihan peralatan
- Penanganan Zat Kimia

TECHNICAL DATA SHEET

	Product Information
Bahan	Nitril
Permukaan Sarung Tangan Eksternal	Bertekstur Sepenuhnya
Standar Audit	ISO 13485, ISO 9001
Sertifikasi Produk	ASTM D6319, ASTM D412, ASTM D6124, Category III, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 JKT, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 13485, ISO 9001
Gambaran Umum Pengepakan	50 sarung tangan per kantong plastik 10 kantong plastik per kardus 500 sarung tangan per kardus
Petunjuk Penyimpanan	Jauhkan dari cahaya matahari langsung; simpan di tempat yang sejuk dan kering. Jauhkan dari sumber ozon atau pengapian
Negara Asal	Malaysia
Segmentasi Produk	Risiko Tinggi
Antistatis	Ya EN1149
Bebas Silikon	Ya

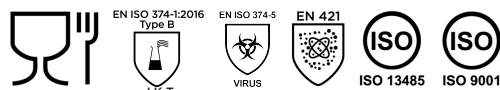
SIFAT-SIFAT FISIK

	Nilai Umum	Metode Pengujian	
Panjang (mm/inci)	355/14	ASTM D3767,EN 420	
Bebas dari Lubang (Level pemeriksaan I)	AQL 1,5	ASTM D5151,EN 455-1	
Ketebalan Telapak (mm/mils)	0.17 / 6.7	ASTM D3767,EN 420	
Ketebalan Jari (mm/mils)	0.20 / 7.9	ASTM D3767,EN 420	
SEBELUM PENUAAN		SETELAH PENUAAN	
Kekuatan Tarik Tertinggi (MPa)	≥14	≥ 14	ASTM D412 & D573
Regangan saat Robek (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
Gaya saat robek (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

INFORMASI PEMESANAN

Ukuran	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Kode Produk	93263070	93263080	93263090	93263100	93263110

Kepatuhan terhadap Standar Performa dan Peraturan



Untuk informasi selengkapnya, kunjungi kami di www.ansell.com, atau hubungi kami di

Wilayah Eropa, Timur Tengah & Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Wilayah Asia Pasifik

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Wilayah Amerika Utara

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Wilayah Amerika Latin & Karibia

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Rusia

Ansell PYC
T. +7 495 258 13 16

Ansell, ® dan ™ adalah merek dagang yang dimiliki oleh Ansell Limited atau salah satu afiliasinya. Dipatenkan di AS dan dalam Proses Paten di AS dan di Luar AS: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Semua Hak Dilindungi.

Dokumen ini atau pernyataan lain yang dibuat di dalam dokumen ini oleh atau atas nama Ansell tidak dapat ditafsirkan sebagai jaminan kelayakan untuk diperdagangkan atau bahwa produk Ansell mana pun cocok untuk tujuan tertentu. Ansell tidak bertanggung jawab atas kesesuaian atau ketepatan pilihan pengguna akhir atas sarung tangan untuk penggunaan tertentu.

