

Găng tay dùng một lần đầu tiên trên thị trường có khả năng chống acetone trong ít nhất 15 phút

- **Đầu tiên trên thị trường:** TouchNTuff 93-800 cung cấp khả năng kháng acetone lâu hơn 15 lần so với găng tay nitrile dùng một lần tiêu chuẩn
- **Thiết kế đa lớp sáng tạo (với NRL không tiếp xúc trực tiếp với da):** Công nghệ Rào cản Hóa chất MICROCHEM™ với khả năng kháng hóa chất Loại A, loại bỏ nhu cầu sử dụng nhiều găng tay
- **Tăng cường tính chất cơ học:** Chứng nhận EN388 2110A, cung cấp khả năng bảo vệ chống mài mòn và cắt phù hợp cho các ứng dụng dùng một lần
- **Màu sắc dễ nhìn thấy cao:** Màu cam rực rỡ tăng cường khả năng hiển thị và phát hiện vật thể lạ (FOD)
- **Cải thiện độ vừa vặn, cảm giác và tính linh hoạt:** Công thức và thiết kế linh hoạt so với găng tay tái sử dụng
- **Công thức sinh học được chứng nhận bởi TÜV:** Chứa hơn 60% carbon sinh học để giảm phát thải và là lựa chọn thông minh, bền vững hơn trong bảo vệ bàn tay



Các ngành công nghiệp

- Hàng không vũ trụ
- Phụ tùng ô tô
- Automotive
- Hóa chất
- Máy móc và thiết bị
- Chế tạo kim loại
- Sản xuất
- Thiết bị điện tử

Khuyến nghị dành cho

- Cleaning and degreasing parts and machines
- Paint and ink removal
- Surface preparation
- Xử lý hóa chất và vật liệu tẩy rửa
- Làm sạch khu vực trần hoặc rò rỉ
- Sử dụng các công cụ làm sạch và thiết bị rô-bốt
- Bảo trì phương tiện vận chuyển
- Thao tác với súng phun sơn/súng bắn keo và dụng cụ phun
- Làm việc trong phòng thí nghiệm, trộn, pha, chiết rót, làm sạch
- Phân tích trong phòng thí nghiệm
- Bảo dưỡng và vệ sinh thiết bị
- Thay dầu, chất lỏng và bộ lọc
- Rô-bốt hoặc dụng cụ sơn hoặc làm sạch
- Khử trùng và vệ sinh nhà máy
- Lắp ráp linh kiện
- Vật liệu pha, trộn
- Làm sạch nhà máy và máy móc
- Dẫn động và sửa chữa động cơ

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
Vật liệu	Latex cao su thiên nhiên, Nitrile, Neoprene
Bề mặt ngoài găng tay	Các ngón tay nhám
Tiêu chuẩn kiểm nghiệm	ISO 9001
Chứng nhận sản phẩm	ASTM D6319; CE 0493; EN 16523-1; EN 374-1,2,3; EN ISO 374-1 Type A JKLOAPST; EN ISO 21420:2020; EN 388 2110A; ISO 14001; ISO 18889; ISO 9001; UKCA; EN ISO 374-5:2016 VIRUS; EN421; EN1149-3
Tổng quan về bao bì	30 gloves per dispenser 10 dispensers per case 300 gloves per carton
Hướng dẫn bảo quản	Tránh ánh nắng trực tiếp; Bảo quản trong điều kiện khô ráo. Tránh xa các nguồn ozone hoặc nguồn gây cháy.
Nước xuất xứ	Sri Lanka
Phân khúc sản phẩm	Rủi ro cao
Chống tĩnh điện	Đúng EN1149
Thử fentanyl	Không
Không silicone	Đúng

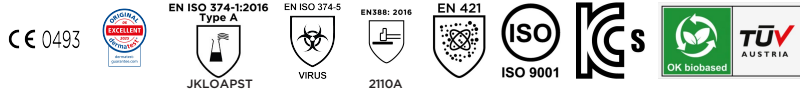
TÍNH CHẤT VẬT LÝ

	Giá trị điển hình		Phương pháp thử nghiệm
Chiều dài (mm/inches)	285 / 11.2		ASTM D3767, EN 420
Không thủng (Kiểm tra cấp độ I)	1.5 AQL		ASTM D5151, EN 455-1
Độ dày lòng bàn tay (mm/mils)	0.50 / 19.7		ASTM D3767, EN 420
Độ dày ngón tay (mm/mils)	0.60 / 23.6		ASTM D3767, EN 420
	TRƯỚC KHI LÃO HÓA	SAU KHI LÃO HÓA	
Lực kéo đứt (%)	Min 500	Min 400	ASTM D412
Lực kéo đứt (N)	Min 6	Min 6	EN 455-2

THÔNG TIN ĐẶT HÀNG

Kích thước	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Mã sản phẩm	93260110	93800080	93800090	93800100

Tiêu chuẩn Hiệu suất và Tuân thủ Quy định



Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập trang web www.ansell.com của chúng tôi, Công nghệ hoặc gọi cho chúng tôi theo số

Khu vực Châu Âu, Trung Đông & Châu Phi

Ansell Healthcare Europe NV
Điện thoại: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Khu vực Châu Á Thái Bình Dương

Trung tâm giao dịch toàn cầu Ansell (Malaysia) Sdn Bhd
Điện thoại: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Khu vực Bắc Mỹ

Ansell Healthcare Products LLC
Điện thoại: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Khu vực Mỹ Latinh & Caribe

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

Australia

Ansell Limited
Điện thoại: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Nga

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16



Ansell, ® và ™ là các nhãn hiệu thuộc sở hữu của Ansell Limited hoặc một trong các công ty liên kết của công ty này. Bằng sáng chế Hoa Kỳ và Bằng sáng chế Hoa Kỳ và không thuộc Hoa Kỳ đang chờ xử lý: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Đã đăng ký Bản quyền.

Tài liệu này cũng như bất kỳ tuyên bố nào khác được đưa ra ở đây bởi hoặc thay mặt cho Ansell đều không được hiểu là sẽ bảo đảm khả năng bán được hoặc rằng bất kỳ sản phẩm nào của Ansell đều phù hợp cho một mục đích cụ thể nào đó. Ansell không chịu trách nhiệm về sự phù hợp hoặc đúng đắn của sự lựa chọn/giảng dạy của người dùng cuối cho một ứng dụng cụ thể.

