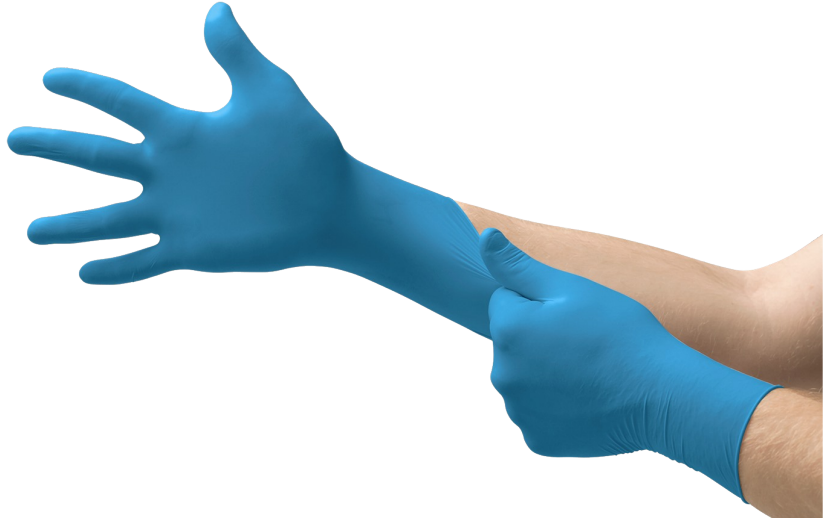


ถุงมือกันสารเคมีกระเด็นชนิดใช้แล้วทิ้ง สำหรับการแปรรูปอาหารและการทำงานที่เป็นงานชนิดหนัก

- **การป้องกันสารเคมีกระเด็นที่ไวใจได้:** ถุงมือชนิดใช้แล้วทิ้ง TouchNTuff® 92-670 ให้การปกป้องในระดับสูงจากการกระเด็นของสารเคมี
- **ความทนทานที่แข็งแกร่ง:** ไนไตรล์ที่แข็งแกร่งมีกรรมสิทธิ์ลดความเสี่ยงที่จะเกิดการฉีกขาดในระหว่างการทำงานชนิดงานหนักให้เหลือน้อยที่สุด
- **ความสบายที่มากขึ้น:** วัสดุที่นุ่มของถุงมือให้ความสบายในระหว่างสูงระหว่างกะการทำงานที่ยาวนาน
- **ใช้กับอาหารได้:** TouchNTuff® 92-670 ใช้กับอาหารได้ โดยทำให้แน่ใจว่าสามารถนำมาใช้ได้ในพื้นที่การดำเนินงานต่าง ๆ ที่ต้องมีการสัมผัสกับอาหาร
- **ความสามารถในการจับยึดที่เพิ่มขึ้น:** ส่วนปลายนิ้วมือแบบไม่เรียบช่วยให้ผู้สวมใส่หยิบจับเครื่องมือและอุปกรณ์ได้ไม่หลุดมือ



อุตสาหกรรม

- วิทยาศาสตร์ชีวภาพ
- สารเคมี
- การแปรรูปอาหาร
- ยานยนต์
- เครื่องจักรและอุปกรณ์

แนะนำสำหรับ

- การส่งของเหลวและของแข็ง
- การสูดตัวอย่างและประมวลผล
- การจัดการสินค้าขาเข้า
- การบำรุงรักษา
- การแปรรูปอาหารทั้งหมด การใช้งานที่มีการสัมผัสกับอาหาร
- อุปกรณ์, การบำรุงรักษา และซ่อมแซม
- การทำความสะอาดโรงงานและเครื่องจักร
- การวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการ

TECHNICAL DATA SHEET

Product Information	
พื้นผิวถุงมือภายนอก	นิ้วมีลาย
มาตรฐานการตรวจสอบ	ISO 9001
การรับรองผลิตภัณฑ์	ASTM D6319, Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 9001, UKCA
ภาพรวมบรรจุภัณฑ์	ถุงมือ 100 คู่ต่อกล่อง 10 กล่องต่อลัง บรรจุถุงมือ 1000 คู่ต่อลัง
คำแนะนำในการจัดเก็บ	เก็บให้ห่างจากแสงแดดส่องโดยตรง เก็บไว้ในที่แห้งและเย็น เก็บให้ห่างจากแหล่งโอโซนหรือแหล่งติดไฟ
ประเทศต้นทาง	ไทย
การแบ่งกลุ่มผลิตภัณฑ์	อเนกประสงค์
ป้องกันไฟฟ้าสถิต	ใช่ EN1149
ปราศจากซิลิโคน	ใช่

คุณสมบัติทางกายภาพ

	ค่าทั่วไป	วิธีการทดสอบ	
ความยาว (มม./นิ้ว)	240 / 9.5	ASTM D3767, EN 420	
ปราศจากรู (การตรวจสอบระดับ 1)	1.5 AQL	ASTM D5151, EN 455-1	
ความหนาฝ่ามือ (มม./mils)	0.11 / 4.3	ASTM D3767, EN 420	
ความหนานิ้ว (มม./mils)	0.13 / 5.1	ASTM D3767, EN 420	
	ก่อนการเก็บรักษา	หลังการเก็บรักษา	
ความทนต่อแรงดึงสูงสุด (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D412 & D573
การยืด ณ จุดขาด (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
แรงฉีกขาด (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

ข้อมูลสำหรับการสั่งซื้อ

ขนาด	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
รหัสผลิตภัณฑ์	92670070	92670080	92670090	92670100

มาตรฐานประสิทธิภาพและการปฏิบัติตามกฎระเบียบ



หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาเข้าไปที่เว็บไซต์ www.ansell.com หรือติดต่อเราได้ที่นี่

ภูมิภาคยุโรป ตะวันออกกลาง และแอฟริกา
Ansell Healthcare Europe NV
โทร: +32 (0) 2 528 74 00
แฟกซ์: +32 (0) 2 528 74 01

ภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก
Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
โทร: +603 8310 6688
แฟกซ์: +603 8310 6699

ภูมิภาคอเมริกาเหนือ
Ansell Healthcare Products LLC
โทร: +1 800 800 0444
แฟกซ์: +1 800 800 0445

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

ออสเตรเลีย
Ansell Limited
โทร: +61 1800 337 041
แฟกซ์: +61 1800 803 578

รัสเซีย
Ansell PYC
โทร: +7 495 258 13 16

Ansell, ® และ ™ คือเครื่องหมายการค้าที่ Ansell Limited หรือบริษัทในเครือเป็นเจ้าของ จดสิทธิบัตรในสหรัฐอเมริกา และกำลังรอสิทธิบัตรในและนอกสหรัฐอเมริกา: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. สงวนลิขสิทธิ์ทุกประการ

เอกสารฉบับนี้หรือข้อความทั้งหมดที่จัดทำขึ้นในเอกสารนี้ โดยหรือในนามของ Ansell ไม่สามารถตีความได้ว่าเป็นการรับประกันความสามารถในเชิงพาณิชย์ หรือสื่อว่าผลิตภัณฑ์ของ Ansell เหมาะสำหรับการวัตถุประสงค์ใดโดยเฉพาะ Ansell จะไม่รับผิดชอบต่อความเหมาะสมหรือความเพียงพอของถุงมือที่ผู้ใช้เลือกไปใช้งานสำหรับวัตถุประสงค์ใด ๆ โดยเฉพาะ

