

## ถุงมือโพลีไอโซพรีนปราศจากเชื้อ ออกแบบมาเพื่อสภาพแวดล้อม ของห้องปลอดเชื้อคลาส 100 (ISO 5)/เกรด A

- ความสบายที่มากขึ้น: ถุงมือโพลีไอโซพรีนสำหรับห้อง  
ปลอดเชื้อ TouchNTuff™ 83-500 เหมาะสำหรับ  
การใส่ถุงมือสองชั้น โดยมีโพลีไอโซพรีนที่นุ่มเป็นพิเศษที่  
ให้ความสบายเหมือนเป็น “ผิวหนังที่สอง” และลดความ  
เมื่อยล้ามือให้เหลือน้อยที่สุดเมื่อสวมใส่อย่างต่อเนื่อง
- ลดความเสี่ยงที่จะทำให้เกิดอาการแพ้ ถุงมือนี้ไม่มี  
โปรตีนยางลาเท็กซ์ นั่นหมายความว่าไม่ทำให้เกิดความ  
เสี่ยงใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับอาการแพ้และภาวะไวต่ออย่าง  
ลาเท็กซ์ประเภท I
- การรับรองความปราศจากเชื้อ: ถุงมือชนิดใช้แล้วทิ้งนี้ผ่าน  
การฆ่าเชื้อโดยใช้การฉายรังสีแกมมา และมีระดับการ  
รับรองความปราศจากเชื้อ (SAL) ที่ 10-6



### คุณสมบัติและคุณประโยชน์หลัก

- โพลีไอโซพรีนที่นุ่มเป็นพิเศษ: ความสบายและความรู้สึก  
เหมือนเป็น “ผิวหนังที่สอง”
- การออกแบบที่ไม่มียางลาเท็กซ์: ขจัดความเสี่ยงที่จะเกิด  
อาการแพ้ยางลาเท็กซ์ประเภท I
- การฆ่าเชื้อด้วยการฉายรังสีแกมมา: ระดับการรับรอง  
ความปราศจากเชื้อ (SAL) ที่ 10-6

### อุตสาหกรรม

- การบำรุงรักษาและการทำความสะอาดห้อง  
ปฏิบัติการ
- การผลิตเภสัชภัณฑ์
- การผลิตด้านเทคโนโลยีชีวภาพ
- การผลิตอุปกรณ์การแพทย์
- การวิจัยและพัฒนาในห้องปฏิบัติการ
- สภาพแวดล้อมที่ควบคุมและสำคัญ
- การผลิตและการผลิต

### แนะนำสำหรับ

- การทำความสะอาดและจัดเตรียมห้องปลอดเชื้อ
- การทำความสะอาดการรั่วไหลและการหก
- การส่งของเหลวและของแข็ง
- การสูมตัวอย่างและประมวลผล
- การส่งของเหลวและของแข็งระหว่างเรือและถัง  
กับอุปกรณ์แปรรูป
- การบำรุงรักษาเฟอร์นิเจอร์และอุปกรณ์ในห้อง  
แล็บ
- การบรรจุและติดฉลาก
- การให้ยา ฉ่ายยา



### เอกสารข้อมูลเชิงเทคนิค

	ข้อมูลผลิตภัณฑ์
วัสดุ	Polyisoprene
สี	สีขาว
รูปทรง	รับกับสรีระของมือ มาพร้อมคัมบิด์
ชื่อมือ	แบบขอบม้วนด้วยเทคโนโลยี SUREFIT™
มาตรฐานการผลิต/การตรวจสอบ QMS	ISO 13485, ISO 9001:2015, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D
การกำกับดูแล	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493, EN 556-1:2001, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B (KPT), EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, โปรดปรึกษา IFU, ISO 10282, ISO 11193, กลุ่ม III, UKCA
การบรรจุหีบห่อ	ถุงมือข้างขวาและข้างซ้าย 20 ชิ้นบรรจุในช่องแยกกันในถุงโพลี 2 ถุง โพลีต่อถุงใหญ่ 5 ถุงใหญ่ต่อถุงบุ้ง 200 คู่ต่อลัง
ขนาดที่มีจำหน่าย	5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
พื้นผิวถุงมือภายนอก	เรียบ
Internal Glove Surface	เคลือบโพลีเมอร์ด้วยเทคโนโลยี DERMASHIELD™
วิธีการฆ่าเชื้อ	รังสีแกมมา (25 kGy)
คลาสคลีนรูม	ISO คลาส 5
อายุการเก็บรักษา	5 Years
ผ่านการทดสอบมาตรฐานสำหรับใช้กับยาเคมีบำบัด	ใช่ ตามมาตรฐาน ASTM D6978
ระดับโปรตีน	ไม่ระบุ: ไม่มียางธรรมชาติเป็นส่วนประกอบ
ไม่ก่อไฟฟ้าสถิต	ไม่

คุณสมบัติทางกายภาพ		วิธีการทดสอบ
ความยาว (มม./นิ้ว)	300 / 12	EN 420/ASTM D3767
การปราศจากรู	0.65 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
จำนวนอนุภาคทั่วไป $\geq 0.5$ ไมครอนเมตร (จำนวน / ตร.ซม.)	$\leq 2500$	IEST-RP-CC005.4
Force at Break (N) Before Aging	9	EN 455-2
แรง ณ จุดขาด (นิวตัน) ระหว่างการบ่มแรง	9	EN 455-2

### ข้อมูลสำหรับการสั่งซื้อ

ขนาด	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
หมายเลขสั่งซื้อ	83500055	83500060	83500065	83500070	83500075	83500080	83500085	83500090

### มาตรฐานประสิทธิภาพและการปฏิบัติตามกฎระเบียบ



หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาเข้าไปที่เว็บไซต์ [www.ansell.com](http://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  
โทร: +603 8310 6688  
แฟกซ์: +603 8310 6699

ภูมิภาคอเมริกาเหนือ  
Ansell Healthcare Products LLC  
US โทร: +1 800 800 0444  
US แฟกซ์: +1 800 800 0445  
CA โทร: +1 800 363 8340  
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  
UK  
Ansell Nitritex  
โทร: +44 1638 663338  
แฟกซ์: +44 1638 668890

เทคโนโลยี

