

ถุงมือป้องกันสารเคมีพร้อม ป้องกันการบาดเฉือน มาพร้อมกับ ชั้นในสีสะท้อนแสงเพื่อการ ป้องกันขั้นสูง

- **การป้องกันเฉพาะทาง:** ชั้นขวางกันไนไตรล์ของถุงมือป้องกันสารเคมี AlphaTec™ 58-735 ให้การปกป้องจากสารเคมีที่พบได้บ่อย
- **คุณสมบัติเพิ่มเติม:** ชั้นในด้านในสีสะท้อนแสงทำให้มองเห็นได้เมื่อเลือกชั้นนอก มีความเสียหายเพื่อเป็นการเตือนผู้ใช้ ในขณะที่ส่วนข้อมือแบบพับได้สามารถป้องกันไม่ให้สารเคมีไหลลงมาตามแขน
- **การป้องกันที่เหนือกว่า:** งานถักที่ใช้เทคโนโลยี INTERCEPT™ Cut Resistance ของถุงมือไนไตรล์ AlphaTec™ 58-735 ช่วยรับรองการป้องกันการบาดเฉือนตาม ANSI A3/EN ISO C
- **ความสามารถในการจับยึดที่แน่นหนาขึ้น:** การเคลือบเปลือกไนไตรล์ชั้นนอกโดยใช้ ANSELL GRIP™ ให้ความสามารถในการจับยึดที่ดีขึ้น เพื่อการทำงานกับทั้งส่วนประกอบที่เปียกและมันน้ำมัน
- **ความทนทานที่ปรับมาให้ดีที่สุด:** ถุงมือ PPE AlphaTec™ 58-735 PPE ยังให้การต้านทานการเสียดสีตาม ANSI ระดับ 5 เพื่อการสวมใส่ที่ยาวนานขึ้น
- **ความสบายและความคล่องแคล่วที่มากขึ้น:** การรวมชั้นในเข้ากับเปลือกทำจากไนไตรล์ช่วยรับรองความพอดี ความสวมใส่สบายและความรู้สึกสัมผัสที่ดีขึ้น
- **ใช้กับอาหารได้โดยไม่เป็นอันตราย:** ถุงมือ AlphaTec™ นี้เป็นไปตามกฎระเบียบการใช้กับอาหารของ EU และ FDA ในขณะที่การอนุมัติมาตรฐาน Oeko-Tex™ 100 ให้การรับรองว่าถุงมือปราศจากสารที่พิจารณาว่าเป็นอันตรายต่อสุขภาพของมนุษย์

อุตสาหกรรม

- ยานยนต์
- วิทยาศาสตร์ชีวภาพ
- พลังงาน
- การแปรรูปอาหาร
- การแปรรูปโลหะ
- บริการการแพทย์ฉุกเฉิน

การใช้งาน

- การสวมตัวอย่างและประมวลผล
- การทำความสะอาดการรั่วไหลและการหก
- การกำจัดแก้วแตก
- การผสมและบรรจุสารเคมี
- การจัดการแผงและแผ่นโลหะ
- การจัดการการใช้งานและทำความสะอาดเครื่องมือ
- การทำความสะอาดโรงงานและเครื่องจักร
- การประกอบและยึดส่วนประกอบ



AlphaTec™

58-735

ป้องกันสารเคมีและการบาดได้อย่างเหนือชั้น

คุณสมบัติหลัก

- **ชั้นไนไตรล์วางกันเพื่อป้องกัน:** การป้องกันประเภท A ต่อสารเคมีที่พบได้บ่อยตาม EN 374
- **ชั้นในด้านในสีสะท้อนแสง:** มองเห็นได้เมื่อมีการบาดเฉือน เพื่อความปลอดภัยที่มากกว่า
- **เทคโนโลยี INTERCEPT™ Cut Resistance:** การป้องกันการบาดเฉือนตาม ANSI A3/EN ISO C

เทคโนโลยี



ANSELL GRIP™

Ansell Grip Technology



INTERCEPT™

Cut Resistance Technology



มาตรฐานประสิทธิภาพ



STANDARD
100
1803027
Centexbel

ANSI/SEA 105-2024



0493

EN388: 2016



4X32C

EN 407



X1XXXX

EN ISO 374-1:2016
Type A



AJKLMNOPT

EN ISO 374-5:2016



ข้อมูลจำเพาะ

แบรนด์ สได์ล	คำอธิบาย	มาตรวัด	ขนาด	ความยาว	สี	การบรรจุหีบห่อ
AlphaTec™ 58-735	Liner Material: เทคโนโลยี Ansell INTERCEPT™ Coating Material: ไนไตรล์ Featured Technology: ANSELL GRIP™	18	7, 8, 9, 10, 11, 6	350 / 13.8	สีเทา	• 6 คู่/ถุง 12 ถุง/ลัง

ภูมิภาคยุโรป ตะวันออกกลาง และแอฟริกา

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
โทร: +32 (0) 2 528 74 00
แฟกซ์: +32 (0) 2 528 74 01

ภูมิภาคอเมริกาเหนือ

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
โทร: +1 800 800 0444
แฟกซ์: +1 800 800 0445

ภูมิภาคลาตินอเมริกาและแคริบเบียน

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II.
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. เม็กซิโก
โทร: +52 442 248 1544 / 248 3133

แคนาดา

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
โทร: 1 800 363-8340
แฟกซ์: 1 888 267-3551

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

เอกสารฉบับนี้หรือข้อความทั้งหมดที่จัดทำขึ้นในเอกสารนี้ โดยหรือในนามของ Ansell ไม่สามารถตีความได้ว่าเป็นการรับประกันความสามารถในเชิงพาณิชย์ หรือสื่อว่าผลิตภัณฑ์ของ Ansell เหมาะสำหรับการใช้เฉพาะที่กล่าวถึงโดยเฉพาะ Ansell จะไม่รับผิดชอบต่อความเหมาะสมหรือความเพียงพอของข้อมูลที่ผู้ใช้เลือกไปใช้งานสำหรับวัตถุประสงค์ใดๆ โดยเฉพาะ

