

SAFETYWARE ALLIANCE CO., LTD.

PRODUCT CATALOGUE

2026-2027



PRODUCT CATALOGUE

ALLIANCE CO., LTD.
Responsibility & Care

Safetyware[®]



เกี่ยวกับ SAFETYWARE ALLIANCE CO., LTD

บริษัท เซฟตี้แวร์ อัลไลแอนซ์ จำกัด (Safetyware Alliance Co., Ltd.) เป็นการร่วมทุนระหว่างผู้นำด้านโซลูชันความปลอดภัยจากประเทศมาเลเซีย กลุ่มบริษัท Safetyware Group และผู้เชี่ยวชาญชาวไทยที่มีประสบการณ์ตรงในอุตสาหกรรมความปลอดภัยในการทำงานในประเทศไทยเกือบ 30 ปี บริษัทก่อตั้งขึ้นในช่วงปลายปี 2567 โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยในสถานที่ทำงานทั่วเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

ด้วยประสบการณ์กว่า 20 ปีของ Safetyware Group ในการผลิตอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE) ที่มีคุณภาพสูง และเครือข่ายการจัดจำหน่ายที่แข็งแกร่งครอบคลุมกว่า 35 ประเทศ บริษัท เซฟตี้แวร์ อัลไลแอนซ์ จำกัด จึงก่อตั้งขึ้นบนพื้นฐานที่มั่นคงในด้านความน่าเชื่อถือ ความรู้ทางเทคนิค และความไว้วางใจจากลูกค้า



เกี่ยวกับ RHINO SHOE

RHINO SHOE เป็นแบรนด์รองเท้าเซฟตี้ชั้นนำที่ผลิตโดย Safetyware Group ในประเทศมาเลเซีย ด้วยประสบการณ์มากกว่า 20 ปีในอุตสาหกรรมความปลอดภัยและอาชีวอนามัย Safetyware Group มุ่งมั่นที่จะส่งมอบรองเท้าเซฟตี้ที่มีคุณภาพและเชื่อถือได้ให้กับลูกค้า แบรนด์ RHINO SHOE ได้รับความไว้วางใจจากลูกค้าหลายหมื่นรายในเรื่องความมุ่งมั่นในการส่งเสริมความปลอดภัยและความสะดวกสบายในการใช้งาน

RHINO SHOE ได้รับการออกแบบโดยคำนึงถึงผู้ใช้ โดยเลือกใช้เฉพาะวัสดุที่ดีที่สุดในการผลิตรองเท้า ตั้งแต่หนังคุณภาพสูงที่คัดสรรมาอย่างพิถีพิถันสำหรับส่วนบนของรองเท้าไปจนถึงพื้นรองเท้าที่ออกแบบมาเป็นพิเศษซึ่งทำจาก NBR, PU และ PVC RHINO SHOE มอบคุณภาพ ทนทาน คุณภาพ และสวมใส่สบายในทุกคู่ ด้วยการออกแบบและการผสมผสานวัสดุรองเท้าที่หลากหลาย RHINO SHOE จึงมีรองเท้าสำหรับทุกสภาพแวดล้อมการทำงาน ตั้งแต่การใช้งานเบา ไปจนถึง การใช้งานในอุตสาหกรรมหนัก จากข้อกำหนด ESD ในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และเซมิคอนดักเตอร์ ไปจนถึงความทนทานต่อความร้อนสูงที่จำเป็นสำหรับอุตสาหกรรมเหล็กและโลหะ

RHINO SHOE มุ่งมั่นที่จะผลิตรองเท้าเพื่อความปลอดภัยให้ได้ตามมาตรฐานสูงสุด ผลิตภัณฑ์ทั้งหมดได้รับการทดสอบและรับรองตามมาตรฐานระดับประเทศและระดับสากล รวมถึงมาตรฐาน DOSH-SIRIM ของมาเลเซีย มาตรฐาน SS513 ของสิงคโปร์ มาตรฐาน EN ISO 20345 ของยุโรป และมาตรฐาน AS/NZ ของออสเตรเลีย ด้วยกำลังการผลิตมากกว่า 1 ล้านคู่ต่อปี Safetyware Group จึงเป็นผู้ผลิตรองเท้าเพื่อความปลอดภัยรายใหญ่ที่สุดในมาเลเซีย เลือก RHINO SHOE เพื่อคุณภาพ ความปลอดภัย และความมั่นใจในการสวมใส่

รุ่น ULTRANITE

UK SIZE	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
US SIZE	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EU SIZE	36	37	38	39/40	41	42	43	44	45/46	47
CM	23.6	24.5	25.2	26.1	26.8	27.7	28.4	29.4	30.2	31.2

** ความยาวเท้า **

รองเท้าบูทเวลลิงตัน

EU SIZE	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
UK SIZE	3	4	5	6	6.5	7	8	9	10	10.5	11	12	13
US SIZE	4	5	6	7	7.5	8	9	10	11	11.5	12	13	14
CM	24.5	25.2	25.8	26.5	27.1	27.7	28.4	29	29.7	30.4	31	31.7	32.3

** ความยาวเท้า **

รองเท้าเซฟตี้ PU

EU SIZE	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
UK SIZE	2	3	4	5	6	6.5	7	8	9	10	10.5	11	12	13
US SIZE	3	4	5	6	7	7.5	8	9	10	11	11.5	12	13	14
CM	23.7	24.4	25	25.7	26.3	27	27.7	28.3	29	29.6	30.3	30.9	31.6	32

** ความยาวเท้า **

VALUEMAX

รองเท้าน้ำพลาสติก

ชุดรองเท้า VALUEMAX



VALUEMAX OB

รหัสสินค้า	: WB300-OB
วัสดุตัวรองเท้า	: PVC (เกรด ECO)
วัสดุพื้นรองเท้า	: PVC (เกรด ECO)
หัวเหล็ก	: ไม่มี
พื้นเหล็ก	: ไม่มี
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: ไม่มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: +35 - 48 (EU)
ความสูง	: 380 ± 20 มม.
น้ำหนัก	: 1.40 - 2.16 กก.



พื้นรองเท้า
กันลื่น



กันน้ำ



ส่วนสัน
ดูดซับแรงกระแทก



VALUEMAX SBP

รหัสสินค้า	: WB300-SBP
วัสดุตัวรองเท้า	: PVC (เกรด ECO)
วัสดุพื้นรองเท้า	: PVC (เกรด ECO)
หัวเหล็ก	: มี
พื้นเหล็ก	: มี
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: ไม่มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: +36 - 48 (EU)
ความสูง	: 380 ± 20 มม.
น้ำหนัก	: 1.40 - 2.16 กก.



พื้นรองเท้า
กันลื่น



กันน้ำ



ส่วนสัน
ดูดซับแรงกระแทก



พื้นรองเท้าแบบกว้าง
เพื่อความปลอดภัย

AQUAMAX

รหัสสินค้า	: WB400-O4
วัสดุตัวรองเท้า	: PVC (เกรดพรีเมียม)
วัสดุพื้นรองเท้า	: PVC (เกรดพรีเมียม)
หัวเหล็ก	: ไม่มี
พื้นเหล็ก	: ไม่มี
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 36 - 48 (EU)
ความสูง	: 380 ± 20 มม.
น้ำหนัก	: 1.58 - 2.39 กก.
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20347:2022 O4 SIRIM MS ISO 20347:2008 O4



AQUAMAX O4

ตัวเลือกสี



ทนทานต่อ
สารเคมี



ทนทานต่อ
น้ำมัน



ส่วนสัน
ดูดซับแรงกระแทก



พื้นรองเท้า
กันลื่น



ป้องกัน
ไฟฟ้าสถิตย์



กันน้ำ



श्य aquamax

ULTRAMAX

ตัวเลือก



ULTRAMAX S4

รหัสสินค้า	: WB500-S4
วัสดุตัวรองเท้า	: PVC (เกรดพรีเมียม)
วัสดุพื้นรองเท้า	: PVC + NITRILE BLEND (เกรดพรีเมียม)
หัวเหล็ก	: มี
พื้นเหล็ก	: ไม่มี
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 36 - 48 (EU)
ความสูง	: 380 ± 20 มม.
น้ำหนัก	: 1.72 - 2.67 กก.
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S4 FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S4



ULTRAMAX S4

ULTRAMAX S5

ULTRAMAX S5

รหัสสินค้า	: WB500-S5
วัสดุตัวรองเท้า	: PVC (เกรดพรีเมียม)
วัสดุพื้นรองเท้า	: PVC + NITRILE BLEND (เกรดพรีเมียม)
หัวเหล็ก	: มี
พื้นเหล็ก	: มี
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 36 - 48 (EU)
ความสูง	: 380 ± 20 มม.
น้ำหนัก	: 1.72 - 2.67 กก.
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S5 FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S5



พื้นรองเท้า
กันลื่น



กันน้ำ



ทนทานต่อ
สารเคมี



หัวรองเท้าแบบกว้าง
เพื่อความปลอดภัย



พื้นรองเท้า
เสริมแผ่นเหล็ก



ทนทานต่อ
น้ำมัน



ส่วนสัน
ดูดซับแรงกระแทก



ป้องกัน
ไฟฟ้าสถิตย์



เทคโนโลยี DIRECT VULCANIZATION (DVT)

มีความ ยืดหยุ่นสูง



ULTRANITE SERIES

ออกแบบมาเพื่อการปกป้อง และความทนทานสูงสุด



หัวรองเท้า ไฟเบอร์กลาส



พื้นรองเท้าชั้นกลาง ที่จากคาร์บอน ป้องกันการเจาะทะลุ



หนังควายคุณภาพพรีเมียม แบบฟูลเกรน (ส่วนบน)



ทนน้ำมัน



พื้นรองเท้าชั้นนอก ทนความร้อน (กรดและด่างทั่วไป)



ทนความร้อนได้ (สูงถึง 300°C)



หัวรองเท้าแบบกว้าง เพื่อความพอดี และความสบายยิ่งขึ้น



ป้องกัน ไฟฟ้าสถิตย์



พื้นรองเท้าชั้นนอก ป้องกันการลื่น



CE Certified



SIRIM Certified



DOSH Approved



Singapore Standard

รองเท้าเซฟตี้

ULTRANITE



UN101SP

สไตล์	: Low Cut, Lace-Up
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังควายฟูลเกรนทิมพ์ลาย Barton
วัสดุพื้นรองเท้า	: ยางไนไตรล์แบบวัลคาไนซ์
หัวรองเท้า	: หัวรองเท้าเป็นไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 3 - 12 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2012 S1P HRO SRC SIRIM MS ISO 20345:2008 SBP HRO (หมายเลขอนุมัติ DOSH = JKKP SS 134/19) SS 513-1: 2013 S1P HRO SRC

ซีรีส์ Ultranite

สไตล์	: Low Cut, Slip-On
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังควายฟูลเกรนทิมพ์ลาย Barton
วัสดุพื้นรองเท้า	: ยางไนไตรล์แบบวัลคาไนซ์
หัวรองเท้า	: หัวรองเท้าเป็นไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 3 - 12 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2012 S1P HRO SRC SIRIM MS ISO 20345:2008 SBP HRO (หมายเลขอนุมัติ DOSH = JKKP SS 135/19) SS 513-1: 2013 S1P HRO SRC



UN102SP



UN201SP

สไตล์	: MID Cut, Lace-Up
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังควายฟูลเกรนทิมพ์ลาย Barton
วัสดุพื้นรองเท้า	: ยางไนไตรล์แบบวัลคาไนซ์
หัวรองเท้า	: หัวรองเท้าเป็นไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 3 - 12 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2012 S1P HRO SRC SIRIM MS ISO 20345:2008 SBP HRO (หมายเลขอนุมัติ DOSH = JKKP SS 136/19) SS 513-1: 2013 S1P HRO SRC

ULTRANITE



UN203SP

สไตล์	: MID Cut, ZIP-Up
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังควายฟูลเกรนพิมพ์ลาย Barton
วัสดุพื้นรองเท้า	: ยางไนไตรล์แบบวัลคาไนซ์
หัวรองเท้า	: หัวรองเท้าเป็นไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 3 - 12 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2012 S3 HRO SRC SIRIM MS ISO 20345:2008 SBP HRO (หมายเลขอนุมัติ DOSH = JKPP SS 137/19) SS 513-1: 2013 S3 HRO SRC

สไตล์	: High Cut, Pull-Up
สี	: น้ำตาล/ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังควายฟูลเกรนพิมพ์ลาย Booty
วัสดุพื้นรองเท้า	: ยางไนไตรล์แบบวัลคาไนซ์
หัวรองเท้า	: หัวรองเท้าเป็นไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 3 - 12 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2012 S3 HRO SRC SIRIM MS ISO 20345:2008 SBP HRO (หมายเลขอนุมัติ DOSH = JKPP SS 138/19, JKPP SS 139/19) SS 513-1: 2013 S3 HRO SRC



UN302SP



ซีรีส์ Ultranite



เทคโนโลยีวัสดุของรองเท้าเซฟตี้ RHINO

รองเท้าเซฟตี้พื้น PU คุณภาพสูง

ออกแบบมาเพื่อความสะอาดทุกสบาย สร้างเพื่อความปลอดภัย



★★★★
รับประกัน
3 เดือน
★★★★

เทคโนโลยีการผลิตพื้นรองเท้าแบบไร้รอยต่อ



ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์



ทนทานต่อการเสียดสี



น้ำหนักเบา



ทนทานต่อน้ำมัน



ไม่ทิ้งรอย



กันลื่น

SAFEGUARD



PU101SP

สไตส์	: Low Cut, Lace-Up
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังพูลเกรนพิมพ์ลาย Barton
วัสดุพื้นรองเท้า	: Single Density PU
หัวรองเท้า	: หัวเหล็ก
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฟันเหล็ก
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S3 SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S3 SRC

สไตส์	: Mid Cut, Lace-Up
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังพูลเกรนพิมพ์ลาย Barton
วัสดุพื้นรองเท้า	: Single Density PU
หัวรองเท้า	: หัวเหล็ก
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฟันเหล็ก
ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S3 SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S3 SRC

PU201SP



รองเท้าเซฟตี้ PU

FLEXIGUARD

ES101KP



สไตส์	: Low Cut, Lace-Up
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังพูลเกรนพิมพ์ลาย Booty
วัสดุพื้นรองเท้า	: Double Density PU/PU
หัวรองเท้า	: หัวไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายออกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ESD	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S3S SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S3 ESD SRC

FLEXIGUARD

ES102KP



สไตล์	: Low Cut, Slip-On
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังฟูลเกรนพิมพ์ลาย Booty
วัสดุพื้นรองเท้า	: Double Density PU/PU
หัวรองเท้า	: หัวไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ESD	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S3S SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S3 ESD SRC

รองเท้าเซฟตี้ PU

สไตล์	: Low Cut, Slip-On
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: ไมโครไฟเบอร์ที่ซักได้
วัสดุพื้นรองเท้า	: Double Density PU/PU
หัวรองเท้า	: หัวไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ESD	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S3S SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S3 ESD SRC

IV102KP



PRIMEGUARD

CH101KP



สไตล์	: Low Cut, Lace-Up
สี	: น้ำตาล
วัสดุส่วนบน	: หนังควายเกรดพรีเมียม Crazy Horse Leather
วัสดุพื้นรองเท้า	: Double Density PU/PU
หัวรองเท้า	: หัวไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ESD	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S3S SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S3S ESD SRC

PRIMEGUARD

CH111KP



สไตส์	: Low Cut, Lace-Up
สี	: น้ำตาล
วัสดุส่วนบน	: หนังควายเกรดพรีเมียม Crazy Horse Leather
วัสดุพื้นรองเท้า	: Double Density PU/PU
หัวรองเท้า	: หัวไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ESD	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S3S SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S3S ESD SRC

สไตส์	: Mid Cut, Lace-Up
สี	: น้ำตาล
วัสดุส่วนบน	: หนังควายเกรดพรีเมียม Crazy Horse Leather
วัสดุพื้นรองเท้า	: Double Density PU/PU
หัวรองเท้า	: หัวไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ESD	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S3S SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S3S ESD SRC

CH211KP



รองเท้าเซฟตี้ PU

CH302KP



สไตส์	: High Cut, Pull-Up
สี	: น้ำตาล
วัสดุส่วนบน	: หนังควายเกรดพรีเมียม Crazy Horse Leather
วัสดุพื้นรองเท้า	: Double Density PU/PU
หัวรองเท้า	: หัวไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายอกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ESD	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 S3S SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 S3S ESD SRC

VOLTGUARD



EH101KP

ฉนวนไฟฟ้า
18kV
PROTECTION

สไตล์	: Low Cut, Lace-Up
สี	: ดำ
วัสดุส่วนบน	: หนังควายเกรดพรีเมียม Crazy Horse Leather
วัสดุพื้นรองเท้า	: Double Density PU/PU
หัวรองเท้า	: หัวไฟเบอร์กลาส
พื้นรองเท้าชั้นกลาง	: ฝ้ายออกแบบพิเศษป้องกันการเจาะทะลุ
ESD	: มี
ขนาดที่มีจำหน่าย	: 35 - 48 (EU) 02 - 13 (UK)
มาตรฐานความปลอดภัย	: EN ISO 20345:2022 SB E WPA PS SR FO SIRIM MS ISO 20345:2008 SBP E WRU FO SRC

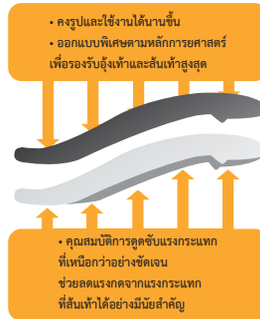
อุปกรณ์เสริม

ด้านหน้า

ด้านหลัง



แผ่นรองเท้านั้นใน PU



ความสะดวกสบายพิเศษ

หมายเลขสินค้า	รายละเอียด	ขนาด	หน่วย
PU-INSOCK	Rhino Shoe พื้น PU นุ่มสบาย	S (S5 - S6) M (S7 - S8) L (S9 - S10) XL (S11 - S12)	คู่

แผ่นรองเท้านั้นใน PU

- ให้ความสบายเหนือระดับและลดอาการเมื่อยล้าของขา
- พื้นรองเท้าโพลียูรีเทนแบบเต็มความยาวช่วยกระจายน้ำหนักของร่างกายให้ทั่วเท้า
- รองรับอุ้งเท้าและความยืดหยุ่นเพื่อความสบายยิ่งขึ้นและบรรเทาอาการปวดเมื่อย แสบร้อน และปวดเท้า
- ลดอาการปวดข้อเท้า ขา และหลังส่วนล่าง
- ดูดซับเหงื่อและระบายอากาศได้ดี
- มีความยืดหยุ่นสูง
- ช่วยพยุงเท้าและเพิ่มการรองรับแรงกระแทก

เชือกกรองเท้า RHINO SHOE



SHOELACEBLW00

- ขาวดำ
- ยาว 100 ซม. เส้นผ่านศูนย์กลาง 3.5 มม.



SHOELACEBL000

- สีดำและสีส้ม
- ยาว 90 ซม. เส้นผ่านศูนย์กลาง 3.5 มม.

ถุงเท้า RHINO



SOCKS-RHINO

- ผลิตจากผ้าฝ้ายผสมสแปนเด็กซ์ เพื่อความสบายและความทนทานยิ่งขึ้น
- ขนาดฟรีไซส์



อุปกรณ์ป้องกันมือ

XtraFlex™



FNP02

ถุงมือเคลือบโพลีไนไตรล์

ประเภท: เคลือบฝ่ามือ	วัสดุ: ไนลอนผสมสแปนเด็กซ์ 15 Gauge	วัสดุเคลือบ: ฝ่ามือไมโครโพลีไนไตรล์
ขนาด: 7-10	สไตล์ข้อมือ: ข้อมือถักแบบยางยืด	สี: ถุงมือสีเทาเคลือบสีดำ
หน่วย: คู่	บรรจุภัณฑ์: 1 คู่/ถุงโพลี, 12 คู่/ถุง, 120 คู่/กล่อง	

- ถุงมือรุ่นนี้ผลิตด้วยเส้นใยไนลอนและสแปนเด็กซ์ 15 Gauge ให้ความรู้สึกราวกับเป็นผิวหนังชั้นที่สอง มอบความยืดหยุ่นและความไวต่อสัมผัสอย่างเหนือชั้น
- การเคลือบโพลีไนไตรล์ช่วยเพิ่มความทนทานต่อน้ำมันและจารบีได้อย่างมาก ช่วยให้จับได้มั่นคงแม้ในสภาพลื่น และลดความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุ
- รุ่น XtraFlex™ ใช้การเคลือบโพลีไนไตรล์ที่ยืดหยุ่นสูง ไม่เพียงแต่ให้การยึดเกาะที่ยืดหยุ่น แต่ยังช่วยป้องกันความเสี่ยงทางกลได้ดีเยี่ยม
- รองรับการใช้งานหน้าจอสัมผัส



NitraGuard™



NBR01

ถุงมือเคลือบไนไตรล์ที่ฝ่ามือ

ประเภท:
เคลือบฝ่ามือ

วัสดุ:
โพลีเอสเตอร์ 13 Gauge

วัสดุเคลือบ:
ไนไตรล์

ขนาด:
7-10

สไตล์ข้อมือ:
ข้อมือถักแบบยางยืด

สี:
ถุงมือสีดำเคลือบสีดำ

หน่วย:
คู่

บรรจุภัณฑ์:
1 คู่/ถุงโพลี, 12 คู่/ถุง, 120 คู่/กล่อง

- เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการซ่อมรถยนต์ งานก่อสร้าง และงานทั่วไป
- เคลือบไนไตรล์ที่ฝ่ามือเพื่อเพิ่มการยึดเกาะและความคล่องตัว ช่วยให้ผู้ใช้สวมใส่สามารถจับสิ่งของ เครื่องมือ หรือวัสดุต่างๆ ได้อย่างง่ายดาย
- เส้นใยโพลีเอสเตอร์ถักไว้รอยต่อ 100% (13-Gauge) ให้การสวมใส่ที่กระชับพอดีและระบายอากาศได้ดีเยี่ยม
- ออกแบบมาให้พอดีมือและสวมใส่สบาย ช่วยให้เคลื่อนไหวได้สะดวกและลดอาการเมื่อยล้าของมือ
- โครงสร้างแบบ Low Linting ลดการเกิดเศษผ้าหรือฝุ่นจากตัวถุงมือ เพื่อป้องกันการปนเปื้อน



อุปกรณ์ป้องกันมือ

Gripper-NR™

GNR01

ถุงมือเคลือบยางที่ฝ่ามือ

ประเภท:
เคลือบฝ่ามือ

วัสดุ :
10-Gauge Polycotton

วัสดุเคลือบ:
ยางธรรมชาติ

ขนาด:
8-10

สไตล์ข้อมือ:
ข้อมือถักแบบยางยืด

สี:
ถุงมือสีเทาเคลือบสีน้ำเงิน

หน่วย:
คู่

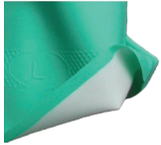
บรรจุภัณฑ์:
12 คู่/ถุง, 120 คู่/กล่อง



ฝ่ามือย่น

- เส้นใยโพลีคอตตอนถัก 10 Gauge ช่วยเพิ่มความสะอาดสบายและลดความเมื่อยล้าของมือเมื่อใช้งานเป็นเวลานาน ช่วยให้สวมใส่ได้สบาย
- โครงสร้างคุณภาพสูงที่รับประกันความทนทานมากขึ้น ทำให้เป็นตัวเลือกที่ใช้งานได้ยาวนานและเชื่อถือได้สำหรับงานต่างๆ
- เคลือบยางธรรมชาติช่วยป้องกันน้ำมัน จารบี และของเหลวทั่วไป
- ฝ่ามือเคลือบยางพร้อมผิวสัมผัสแบบย่น ช่วยให้จับได้มั่นคงแม้ในสภาพที่ลื่นหรือพื้นผิวขรุขระ
- ออกแบบตามหลักการวิทยาศาสตร์ให้ความสะอาดสบายมากขึ้นและใช้งานได้นานขึ้นเพื่อหลีกเลี่ยงความเมื่อยล้าของมือ





จับในด้วยผ้าฝ้ายพลีค

บุจับในด้วยผ้าฝ้ายพลีค ช่วยให้สวมใส่สบายยิ่งขึ้น จับในยังช่วยลดเหงื่ออีกด้วย จึงสวมใส่และถอดได้ง่ายยิ่งขึ้น

Chem-Pro™

GNF1513 ถุงมือไนไตรล์ป้องกันสารเคมี



ประเภท: บุจับในด้วยผ้าฝ้ายพลีค	วัสดุ: ไนไตรล์	ความยาว: 13 นิ้ว (330 มม.)
หน่วย: คู่	ขนาด: S-2XL	ความหนา: 15 มิล (0.38 มม.)
บรรจุภัณฑ์: 1 คู่/ถุงพลาสติก, 12 คู่/ถุง, 144 คู่/กล่อง	สี: เขียว	ระดับการใช้งาน: การใช้งานปานกลาง

- ผลิตจากสารประกอบไนไตรล์ประสิทธิภาพสูงที่ช่วยปกป้องสารเคมีต่างๆ ได้อย่างยอดเยี่ยม เช่น ผงซักฟอกเข้มข้น จารบี น้ำมัน ตัวทำละลาย และกรด
- ทนทานต่อการเสียดสี การตัด การฉีกขาด และการเจาะได้ดีเยี่ยม ช่วยให้สวมใส่ได้ยาวนานขึ้นและปกป้องได้ดีกว่าถุงมือยางธรรมชาติ
- ฝ่ามือมีลวดลายช่วยให้จับได้ดีเยี่ยมทั้งในสภาวะเปียกและแห้ง

กฎระเบียบอาหารของสหภาพยุโรป 1935/2004	การปฏิบัติตามข้อกำหนด ด้านความปลอดภัยของอาหาร หน่วยงานตรวจสอบอาหารของแคนาดา	กฎระเบียบด้านอาหารของเยอรมนี บิโอฟอร์ เอ็มเพิลุง XXI	UK CA	ISO REACH	EN388: 2016 4001X	ISO EN 374-1 Type A JKLNOT	EN374-5:2016	BS EN ISO 374-1: 2016+A1:2018 MS PC012646	CE
EUROPEAN ข้อบังคับรัฐสภาและสหภาพยุโรป (EU) 2016/425 ในชุด D	ได้รับการรับรองเป็น PPE ความเสี่ยงประเภท III	โปรตีนคั่ว สารสกัดจากโปรตีน เมล็ดถั่ว ถั่วลิสง/กระถางถั่วลิสง	SIRIM MS DOSH						

UltraCut™



อุปกรณ์ป้องกันมือ

ULS01 ถุงมือเคลือบฝ่ามือ PU



ประเภท: เคลือบฝ่ามือ	วัสดุจับใน: ส่วนผสม HPPE ขนาด 18 Gauge	วัสดุเคลือบ: โพลียูรีเทน (PU)
ขนาด: 7-10	สไตล์ข้อมือ: ข้อมือถักแบบยางยืด	สี: ถุงมือ สีฟ้าอ่อน เคลือบสีดำ สีเทา
หน่วย: คู่	บรรจุภัณฑ์: 1 คู่/ถุงพลาสติก, 12 คู่/ถุง, 120 คู่/กล่อง	ระดับการตัด: ระดับ EN F

- มีคุณสมบัติเป็นเส้นใยผสม HPPE ขนาด 18 Gauge ที่ให้ความทนทานต่อการบาดสูง (ระดับ F) พร้อมทั้งให้ความกระชับพอดีและความคล่องตัวสูงสุด
- การเคลือบ PU ช่วยเพิ่มการยึดเกาะและเพิ่มความปลอดภัยเมื่อต้องหยิบจับสิ่งของมีคมหรือลื่น
- ให้ความสบายและกระชับพอดี ลดอาการเมื่อยล้าของมือ และเพิ่มความสบายโดยรวมเมื่อใช้งานเป็นเวลานาน
- รองรับการใช้งานกับหน้าจอสัมผัส

EN388 3X42F	TOUCH SCREEN FEATURE CE
----------------	-------------------------------

UltraCut™



ULS02

ถุงมือ S-TOUCH เคลือบฝ่ามือ พร้อมเสริมไนไตรล์บริเวณง่ามนิ้ว



ประเภท:

เคลือบฝ่ามือ

วัสดุชั้นใน:

ส่วนผสม HPPE ขนาด 18 Gauge

วัสดุเคลือบ:

S-Touch™

ขนาด:

7-10

สไตล์ข้อมือ:

ข้อมือถักแบบยางยืด

สี:

ถุงมือ สีมินต์ เคลือบสีดำ สีเทา

หน่วย:

คู่

บรรจุภัณฑ์:

1 คู่/ถุงพลาสติก, 12 คู่/ถุง, 120 คู่/กล่อง

ระดับการตัด:

ระดับ EN F

- ถุงมือได้รับการออกแบบด้วยเส้นใยผสม HPPE ขนาด 18 Gauge ที่ให้ความทนทานต่อการบาดสูง ระดับ F ช่วยให้สวมใส่กระชับและคล่องตัวสูง
- เสริมความแข็งแรงบริเวณง่ามนิ้วหัวแม่มือด้วยไนไตรล์ เพื่อเพิ่มความทนทานและยืดอายุการใช้งาน
- ถุงมือมีคุณสมบัติทนน้ำมันและให้การยึดเกาะที่ยืดหยุ่น แม้ในสภาพแวดล้อมที่เปียกหรือมีน้ำมัน
- เคลือบด้วยสารเคลือบพิเศษ "S-Touch" ซึ่งเป็นการผสมผสานระหว่างโพลีไนไตรล์และ PU สูตรน้ำ ให้การยึดเกาะที่เหนือกว่า ความยืดหยุ่น ความสบาย และความคล่องแคล่วสูง



อุปกรณ์ป้องกันมือ



UltraCut™

ULS03

ถุงมือเคลือบ S-GRIP ไนไตรล์สองชั้น

ประเภท:

เคลือบสองชั้น

วัสดุชั้นใน:

ส่วนผสม HPPE ขนาด 18 Gauge

วัสดุเคลือบ:

ชั้นที่ 1: ไนไตรล์เรียบ

ชั้นที่ 2: ไนไตรล์ S-Grip

ขนาด:

7-10

สไตล์ข้อมือ:

ข้อมือถักแบบยางยืด

สี:

เคลือบฝ่ามือสีดำ เคลือบเต็มฝ่ามือสีแดง

หน่วย:

คู่

บรรจุภัณฑ์:

1 คู่/ถุงพลาสติก, 12 คู่/ถุง, 120 คู่/กล่อง

ระดับการตัด:

ระดับ EN F



- ผลิตด้วยวัสดุผสม HPPE ระดับพรีเมียม ทนทานต่อการตัดเฉือนได้สูง ระดับ F
- ถุงมือมีการเคลือบไนไตรล์ 2 ชั้น ช่วยเพิ่มการปกป้องปลายนิ้ว เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการทำงานในสภาพแวดล้อมที่มีน้ำมัน
- ถุงมือได้รับการออกแบบมาให้ทนทานต่อน้ำมันและกันน้ำ จึงให้ประสิทธิภาพการยึดเกาะที่ยืดหยุ่นในสภาพเปียกและน้ำมัน
- รองรับการใช้งานกับหน้าจอสัมผัส





VersaCut™

VSC01

ถุงมือถักป้องกันการบาด

ประเภท: ไม่มีการเคลือบ	วัสดุซับใน: ส่วนผสม HPPE ขนาด 10 Gauge	วัสดุเคลือบ: ไม่มี
ขนาด: 7-10	สไตล์ข้อมือ: ข้อมือถักแบบยางยืด	สี: เหลือง
หน่วย: คู่	บรรจุภัณฑ์: 1 คู่/ถุงพลาสติก, 12 คู่/ถุง, 120 คู่/กล่อง	ระดับการตัด: ระดับ EN D



- ผลิตจากวัสดุผสม HPPE ขนาด 10 Gauge สามารถต้านทานการบาดระดับ D ซึ่งให้การปกป้องที่จำเป็นสำหรับงานที่มีความเสี่ยงต่อการบาด
- เส้นใยช่วยให้ถุงมือมีความยืดหยุ่นและลดความเมื่อยล้าของมือ เหมาะสำหรับงานที่ต้องความแม่นยำ
- มีคุณสมบัติกันความร้อน ช่วยให้การทำงานได้อย่างมั่นใจในสภาพความร้อนระดับปานกลาง



VersaCut™



VSC02

ถุงมือเคลือบ PU ป้องกันบาด



ประเภท: เคลือบฝ่ามือ	วัสดุซับใน: ส่วนผสม HPPE ขนาด 13 Gauge	วัสดุเคลือบ: โพลียูรีเทน (PU)
ขนาด: 7-10	สไตล์ข้อมือ: ข้อมือถักแบบยางยืด	สี: เคลือบสีเทา ซับในสีเทา
หน่วย: คู่	บรรจุภัณฑ์: 1 คู่/ถุงพลาสติก, 12 คู่/ถุง, 120 คู่/กล่อง	ระดับการตัด: EN ระดับ C

- ผลิตจากวัสดุผสม HPPE ขนาด 13 Gauge ที่สามารถต้านทานการบาดระดับ C ให้ความสมดุลที่ลงตัวระหว่างการปกป้องและความคล่องตัว
- ถุงมือได้รับการออกแบบมาเพื่อเพิ่มการยึดเกาะด้วยการเคลือบ PU (โพลียูรีเทน) ที่ฝ่ามือ
- ช่วยป้องกันมือจากการบาดและเสียดสีได้อย่างยอดเยี่ยม ลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บในสภาพแวดล้อมที่มีความเสี่ยงสูง



อุปกรณ์ป้องกันมือ



 Facebook



 LinkedIn



 Website



 LINE

Safetyware Alliance Co., Ltd. (0115567040457)

34/9 Moo 13, Thepharath Rd., Bangpleeyai,
Bangplee, Samutprakarn 10540
Bangkok, Thailand.

Tel: +66 96-269-2828 / +66 02-066-4699

Fax: +66 02-066-4699

PRODUCTS & SERVICES

Safety Products Manufacturer & Distributor

Global Expertise

Tailored Solutions

Proven Protection

ความเชี่ยวชาญระดับโลก

โซลูชันที่ปรับให้เหมาะสม

การปกป้องที่พิสูจน์แล้ว



MALAYSIA



THAILAND



AUSTRALIA



SINGAPORE

www.safetyware.com/th/
info@safetywarealliance.com