

PLUS MICROGARD 2000



- TYPE 5,6
- TYPE 5,6
- TYPE 5,6
- EN 1149-2
- EN 1149-1
- EN 1149-1

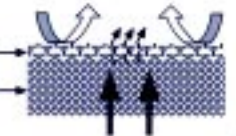
Low Hazard Liquid spray Chemical Protection

ชุดป้องกันฝุ่นละออง สี ผงเคมี ไอระเหย และอนุภาคอันตราย TYPE5,6 ผลิตภัณฑ์จากวัสดุโพลีโพรพิลีนเคลือบไมโครพอร์สฟิล์ม ด้วยวิธีการตัดเย็บ double bond seam เย็บคลุมรอยตะเข็บ จึงช่วยป้องกันการซึมของของเหลวได้อย่างดีเยี่ยม และไม่ฉีกง่าย ระบายอากาศได้ดีจากภายในออกภายนอกทำให้ไม่ร้อนอบอ้าวแมวมสวมเป็นเวลานาน ด้านทานไฟฟ้าสถิตย์ มาตรฐาน CE0120 En1149 ทดสอบโดยสถาบัน SGS United

- รหัสสินค้า**
- OVI2000M ชุดหมี่พร้อมชุดขนาดกลาง
  - OVI2000L ชุดหมี่พร้อมชุดขนาดใหญ่
  - OVI2000XL ชุดหมี่พร้อมชุดขนาดใหญ่พิเศษ



**MICROGARD**  
High Performance Protection in Combat



ตัวผ้าสามารถป้องกันอะอองน้ำมัน และสารละลายได้เป็นอย่างดี

Body Measurements (cm)		
Size	Chest	Body Height
M	92 - 100 (36" - 39")	170 - 176 (5'7" - 5'9")
L	100 - 108 (39" - 42")	176 - 182 (5'9" - 6'0")
XL	108 - 116 (42" - 45")	182 - 188 (6'0" - 6'2")



ชุดกันสารเคมี โทเวค แบรริเออร์แมนเป็นผ้าอนุพว่วน หรือผ้าที่ไม่ได้ผลิตด้วยกรรมวิธีที่ทอ โทการปกป้อง คงทน ไม่เป็นขุย ให้ความรู้สึกสบายเมื่อสวมใส่ ปลดเชือวราและแมคทีเรีย ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์ ป้องกันฝุ่นละออง ป้องกันจากการกระเซ็นของสารเคมี และป้องกันการซึมผ่านของน้ำ



MICROCHEM 3000

microchem® 3000

TYPE 3 TYPE 4 EN 1149

CE 0120

Chemical Protection from jet sprays and/or saturation sprays of wide range of chemicals. A particularly good barrier against acids.

ชุดป้องกันสารเคมีประเภทมีแรงดัน เหมาะสำหรับป้องกันกรดต่าง แอลกอฮอล์ น้ำมัน และเคมีอื่นๆมากกว่า 100ชนิด (โปรดดูตามตาราง) แข็งแรงทนทานด้วยระบบการตัดเย็บแบบ Ultrasonically Welded Seam ป้องกันการซึมผ่านของสารเคมีได้อย่างดี เนื้อผ้ามี 3 ชั้น เพื่อความสบายในการสวมใส่น้ำหนักเบาแต่ทนทาน ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน EN368 Permeation Test ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์ EN1149-1 Fire retardancy ISO 6941

- รหัสสินค้า**
- OVI3000M ชุดหมี่พร้อมชุดขนาดกลาง
  - OVI3000L ชุดหมี่พร้อมชุดขนาดใหญ่
  - OVI3000XL ชุดหมี่พร้อมชุดขนาดใหญ่พิเศษ



MICROCHEM 4000

TYPE 3 TYPE 4 EN 1149

Chemical Protection From jet sprays suit

ชุดป้องกันสารเคมีรุนแรง ป้องกันการซึมผ่านของสารเคมีได้หลากหลายประเภท เนื้อผ้ามี 5 ชั้น เหมาะสำหรับงานมีโตรเคมี งานผลิตขนยาย Solvent Organic Chemical, Hexane, Toluene, Acetone กันเคมีตามมาตรฐาน EN369 Permeation Test ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์ EN1149-1 Fire retardancy ISO 6941

- รหัสสินค้า**
- OVI4000M ชุดหมี่พร้อมชุดขนาดกลาง
  - OVI4000L ชุดหมี่พร้อมชุดขนาดใหญ่



RESPIREX

The leading Manufacturing of Personal Protective Equipments

The Respirax® GTB Type 1A/Level A



The Respirax® GTB Type 1A/Level A or Type 1A-ET gas-tight chemical protective suit is of one-piece construction fully encapsulating both the wearer and breathing apparatus.

The suit incorporates the latest technology in both fabric and suit design and is compatible with any manufacturer's breathing apparatus.

Respirex® GTB suits are extensively used by emergency teams throughout the world.

Limited-Life Type 1A gas-tight



The European standard prEN943-1:1997 defines limited-use clothing as "chemical protective clothing for limited wear life usage i.e. to be worn until hygienic cleaning becomes necessary or chemical contamination has occurred and disposal is required".

Manufactured from Tychem® TK. It is of one-piece construction and is fully encapsulating, covering both the wearer and the breathing apparatus. The suit incorporates the latest design technology and is compatible with a wide range of breathing apparatus.

Respirex® limited-life gas tight suits are extensively used by emergency teams throughout the world. The suit is approved to EN943-2: 2002

The Respirax® Neoprene Suit

ชุดนีโอพรีนป้องกันสารเคมี



Respirex® reusable chemical protection Jackets & Trousers are available in a wide variety of fabrics to provide the best possible protection in numerous industries including:

- Oil Refineries
- Chemical handling
- Hazardous materials
- Waste cleanup
- Utilities.

CE marked EN467:1995.

Body Protection