



Test Procedure
 Chemical testing as per
 ASTM Standard F739
 Detection Limit 0.1 mg/cm²/min
 Chemical testing as per EN 374



SILVER SHIELD/4H

Hazardous Chemical Protection Taken to A New Level

ชุด/ถุงมือ Silver Shield เทคโนโลยีใหม่ในการป้องกันสารเคมี ด้วยกระบวนการผลิตแบบซ้อนทับตัววัสดุถึง 5 ชั้น แต่มีความบางเพียง 2.7 mil เท่านั้น สามารถป้องกันสารเคมีประเภทอินทรีย์ได้มากกว่า 90% แบบที่ไม่มีที่ใดทำได้มาก่อน

Features	Benefits
PE	ป้องกันสารเคมีได้มากกว่า 280 ชนิด
LAMINATE	ทำให้ไม่ต้องใช้ถุงมือหลายประเภท ปริมาณเล็ดรอดลดลง
EVOH	ความหนาเพียง 2.7 mil
LAMINATE	น้ำหนักเบา ลดอาการเมื่อยล้าจากการสวมเป็นเวลานาน
PE	ดีเยี่ยม
	ช่วยทำให้มองเห็นได้ง่ายไม่ปะปนกับถุงมืออื่นๆ
	มีตารางเคมีมาให้พร้อมสินค้า
	ช่วยให้อ้างอิงประสิทธิภาพในการป้องกันได้ชัดเจนขึ้น
	ตะเข็บแข็งแรงผ่านการทดสอบ
	ช่วยเพิ่มความมั่นใจในการสวมใส่ว่าจะไม่มีสารเคมีรั่วไหลผ่านเข้ามาในรอยแตก หรือแยกต่างๆ
	ASTM pressure test F1052
	ผลิตจากฟิล์มที่มีความยืดหยุ่นสูง
	ใช้งานได้ง่ายสามารถใส่ได้ทั้งข้างนอก และข้างใน
	ผ่านการทดสอบมาตรฐาน
	EN certified CE 0120
	ASTM F739 permeation test



SSA เอี่ยม (ชิ้น)
 ใช้ป้องกันสารเคมีบริเวณ
 ร่างกาย



SSG/10 ถุงมือ (คู่)
 ใช้ป้องกันสารเคมี
 ความยาว 16 นิ้ว

นวัตกรรมใหม่ของชุดทำงานด้วยผ้า Tecasafe Plus ด้วยคุณสมบัติในการป้องกันความร้อน เปลวไฟ สะเก็ดไฟตามมาตรฐาน NFPA มีความทนทานสูงกว่าเนื้อผ้าชนิดอื่น ในขณะที่สามารถระบายความร้อน และไม่เปื่อยยุ่ยง่าย ไม่เป็นขน สีไม่ซีดจาง จึงเหมาะสำหรับงานหนักกลางแจ้ง หรือหน่วยงานที่มีความร้อน และเสียงอันตรายสูง เช่น งานปิโตรเคมี ชุดเจาะน้ำมัน เดินเรือทะเล โรงกลั่นน้ำมัน เป็นต้น

TECASAFE™ PLUS delivers superior electric arc and flash fire protection in a comfortable lightweight fabric. It performs to the NFPA 70E Category 2 and NFPA 2112 standards and lasts longer than FR treated fabrics, making TECASAFE PLUS a great value. It is inherently flame resistant unlike other arc protective fabrics.

So, the unique FR protection comes built-in, and won't wash out or wear out.

- **NFPA 70E HRC 2 compliant and NFPA 2112 compliant**
- **Comfortable to wear**— soft and breathable. Superior moisture management because of special cellulosic fiber content.
- **Exceptional value**— long life cycle and competitive price means lowest cost.
- **Excellent durability**— outstanding abrasion resistance and better strength retention after multiple commercial washes.
- **Outstanding laundered appearance**— fabric retains its "like-new" look; maintains permanent pressed appearance better than other arc protective fabrics.
- **Inherently flame resistant**— FR properties are built-in, and won't wash out or wear out.

TENCATE Tecasafe plus



STAHLNETZ® chainmesh gloves safe-comfortable-hygienic



MADE IN GERMANY

ถุงมือสแตนเลสป้องกันการบาดจากคมมีด

Stable, cut and stab proof, highly flexible stainless steel ring mesh, lightweight, excellent fit, unsurpassed comfort for the wearer. Flexible, heat-sealed Polyamid-textile armband. Exact fitting by means of a stainless steel press-stud button slider. The ringmesh arm-guards are strengthened by stainless steel stiffeners.

แถบข้อมือแสดงขนาด

- size XS = Green สีเขียว
- size S = white สีขาว
- size M = Red สีแดง
- size L = Blue สีน้ำเงิน

The STAHLNETZ chainmesh gloves are conform to the EU standards for personal protective equipment EN 1082 for use with hand knives.



SCHLITZ
 THE optimum protection
 for your safety
 FUND



Special Purpose