

**PROTECCIÓN QUÍMICA****GUIDE 9510**

REUTILIZABLE | REFUERZO TEXTIL

Guantes de protección química excepcionales para trabajos de precisión y de media intensidad. Con dos capas de un recubrimiento de nitrilo a prueba de líquidos con tecnología Guide XLNT™ asegura un agarre superior tanto en ambientes secos como aceitosos. Excelente manejo de la humedad y una barrera excepcional contra líquidos y productos químicos. El forro de nylon de 18 galgas proporciona una alta sensibilidad en las puntas de los dedos en entornos difíciles, mientras que su puño de seguridad de 35 cm asegura una protección extendida.

- ▶ Protección Química Tipo A.
- ▶ Protección contra microorganismos y virus.
- ▶ Durabilidad
- ▶ Dexteridad
- ▶ Agarre superior tanto en ambientes oleosos como secos.
- ▶ Barrera resistente contra fugas de líquidos y químicos.
- ▶ Excelente gestión de la humedad.
- ▶ Aprobado para contacto directo con alimentos.
- ▶ Certificado Oeko-Tex.


CE CATEGORY 3
EN 388:2016 4121X
EN 407:2020 X1XXXX
EN ISO 374-1:2016 TYPE A AJKLMNOT
EN ISO 374-5:2016 VIRUS
EN 21420:2020
**SOLICITUD:**

Petróleo y gas | Coche y transporte | Productos químicos

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Protección total de la mano | Nivel de protección térmica de contacto 1 (100 °C, EN 407) | Protección química (EN 374-1:2016) | Protección microbiológica (EN 374-5:2016) | Protección vírica (EN 374-5:2016)

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte ajustado | Transporte de la humedad | Impermeable | Resistente al aceite | Cuello de seguridad | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo | Buen agarre con aceite | Buen agarre con suciedad

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Homologado para alimentos - Todo tipo de alimentos

COLORES:

Negro | Rojo

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Nitrilo | Palma con inmersión | Totalmente cubierto | Cuello y dorso cubiertos | Estructura superficial lisa

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Elastano | Nailon

ESPESOR DEL GUANTE:

1.27 mm

GAUGE:

18

LONGITUD TOTAL:

35 cm

PROTECCIÓN QUÍMICA

GUIDE 9510

REUTILIZABLE | REFUERZO TEXTIL

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223590883	GLOVE GUIDE 9510 7	6	60	Par	No
223590884	GLOVE GUIDE 9510 8	6	60	Par	No
223590885	GLOVE GUIDE 9510 9	6	60	Par	No
223590886	GLOVE GUIDE 9510 10	6	60	Par	No
223590887	GLOVE GUIDE 9510 11	6	60	Par	No
223590888	GLOVE GUIDE 9510 12	6	60	Par	No