

PROTECCIÓN QUÍMICA**GUIDE 4022**

REUTILIZABLE | SIN REFUERZO TEXTIL

Guantes de protección química contra exposiciones breves a ácidos, pinturas y solventes. Utilizando una eficiente combinación de látex y neopreno, cumplen con altas demandas de durabilidad y flexibilidad. Forrados con algodón afelpado, los guantes proporcionan un ajuste cómodo. Su textura con patrón de panal ofrece un agarre superior incluso en condiciones húmedas.

- ▶ Protección Química Tipo A.
- ▶ Protección contra microorganismos y virus.
- ▶ Alta durabilidad y flexibilidad.
- ▶ Agarre fantástico y control de la humedad.
- ▶ Con forro de felpa.
- ▶ Diseñado anatómicamente para la máxima comodidad.

**CE** CE CATEGORY 3 EN 388:2016
2110X EN ISO 374-1:2016
TYPE A
AKLMNPST EN ISO 374-5:2016
VIRUS

EN 21420:2020

**SOLICITUD:**

Edificación, construcción, obras viales | Petróleo y gas | Coche y transporte | Industria maderera y papelera | Servicios inmobiliarios | Atención sanitaria farmacéutica | Productos químicos | Hostelería, restauración, catering | Tratamiento de residuos

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

Protección total de la mano | Protección química (EN 374-1:2016) | Protección microbiológica (EN 374-5:2016) | Protección vírica (EN 374-5:2016)

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte estándar | Transporte de la humedad | Cuello de seguridad largo | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo | Buen agarre con aceite | Buen agarre con suciedad

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH | Homologado para alimentos - No para alimentos grasos

COLORES:

Azul | Amarillo

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Latex | Chloroprene | Texturizado

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Flocado (guantes de protección química)

ESPOSOR DEL GUAANTE:

0.6 mm

LONGITUD TOTAL:

33 cm

PROTECCIÓN QUÍMICA

GUIDE 4022

REUTILIZABLE | SIN REFUERZO TEXTIL

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223591203	GLOVE GUIDE 4022 7	6	120	Par	No
223591204	GLOVE GUIDE 4022 8	6	120	Par	No
223591205	GLOVE GUIDE 4022 9	6	120	Par	No
223591206	GLOVE GUIDE 4022 10	6	120	Par	No