

**PROTECCIÓN QUÍMICA****GUIDE 4044**

REUTILIZABLE | SIN REFUERZO TEXTIL

Guantes químicos para protección contra solventes y detergentes dañinos. Fabricados con látex de alta calidad para una excelente elasticidad. Un forro de flocado asegura la máxima comodidad. Textura de panal para un mejor agarre tanto en condiciones secas como húmedas.

- ▶ Protección Química Tipo B.
- ▶ Protección microbiológica.
- ▶ Alta protección contra solventes y detergentes.
- ▶ Protección contra contaminación radiactiva.
- ▶ Fabricado de látex para alta elasticidad.
- ▶ Excelente agarre tanto en condiciones húmedas como secas.
- ▶ Con forro de felpa para máxima comodidad.





Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3



 EN 388:2016
1000X


 EN ISO 374-1:2016
TYPE B
KMT


 EN 21420:2020
**SOLICITUD:**

Petróleo y gas | Coche y transporte | Industria maderera y papelera | Servicios inmobiliarios | Industria alimentaria y pesquera | Atención sanitaria farmacéutica | Productos químicos | Tratamiento de residuos

PROTECCIÓN CONTRA:

Abrasiones | Raspaduras | Ampollas

CARACTERÍSTICAS PROTECTORAS:

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

CARACTERÍSTICAS ERGONÓMICAS:

Corte estándar | Impermeable | Cuello recto | Buen agarre en seco | Buen agarre húmedo | Buen agarre con suciedad

CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD:

Compatible con REACH | Homologado para alimentos - Todo tipo de alimentos

COLORES:

Azul

MATERIA PRIMA EXTERIOR:

Latex | Texturizado

MATERIA PRIMA INTERIOR:

Flocado (guantes de protección química)

ESPESOR DEL GUANTE:

0.35 mm

LONGITUD TOTAL:

30 cm

PROTECCIÓN QUÍMICA

GUIDE 4044

REUTILIZABLE | SIN REFUERZO TEXTIL

ART.NO	DESCRIPCIÓN	BULTO	CAJA DE CAR-TÓN	UNIDAD	DISPONIBLE EN PARES / PIEZAS
223591042	GLOVE GUIDE 4044 6	6	120	Par	No
223591043	GLOVE GUIDE 4044 7	6	120	Par	No
223591044	GLOVE GUIDE 4044 8	6	120	Par	No
223591045	GLOVE GUIDE 4044 9	6	120	Par	No
223591046	GLOVE GUIDE 4044 10	6	120	Par	No
223591047	GLOVE GUIDE 4044 11	6	120	Par	No