

# GUANTE MAPA EXAMINACIÓN NITRILO NEOPRENO 994

Cód. 05-02-202

**MAPA**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

TALLAS

S - M - L - XL

50 PARES

## DESCRIPCIÓN

Guante desechable de protección química fabricado en tripolímero clorado, diseñado para brindar una barrera confiable frente a salpicaduras de agentes químicos y microorganismos, manteniendo alta sensibilidad táctil, confort prolongado y excelente desempeño en tareas de precisión. Su formulación libre de silicona reduce el riesgo de contaminación en procesos críticos o superficies preparadas para pintura.

## APLICACIONES

- Laboratorios.
- Manipulación de medicamentos.
- Preparación farmacéutica.
- Manejo de sustancias químicas con riesgo de salpicaduras.

## COMPOSICIÓN

- Látex natural.
- Neopreno.
- Nitrilo.



## NORMAS Y CERTIFICACIONES

CAT 3

EN ISO 374-1

EN ISO 374-5



Type B  
KPT



DESTREZA

EN ISO 21420:  
5/5

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Acabado interior	Clorinado
Acabado exterior	Granulado
Material	Látex natural, neopreno y nitrilo
Característica del puño	Puño enrollado
Colores de los guantes	Color de malva
Longitud (cm)	25
Grosor (mm)	0.15
Tamaño	6 7 8 9
AQL	< 1.5
Resistividad de la superficie (O)	4.4E+11 Ω
Resistencia vertical (O)	2.9E+11 Ω

