

Guante AlphaTec® 87-224



Diseño Diamante en relieve.

No. DIKEN: 10 25 15

MARCA: Ansell

MODELO: 87-224

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Neopreno / Caucho natural
COLOR:	Azul sobre Amarillo
LARGO:	13"
ANTIESTÁTICO:	No
TALLAS:	7 - 10
TIPO DE PUÑO:	Bordes ondulados
SUPERFICIE DE AGARRE:	Superficie en rombos

DESCRIPCIÓN

- Los guantes industriales AlphaTec® 87-224 son bicolors y de doble recubrimiento, y combinan neopreno y caucho natural para ofrecer protección personal contra diversos productos químicos.
- Defensas mejoradas: Gracias a su grosor medio de 0,68 mm/27 mil, también proporcionan una sólida barrera contra los riesgos mecánicos.
- Confort elevado: Diseñados con forro flocado de algodón 100%, estos resistentes guantes de trabajo absorben el sudor de los usuarios, para una mayor comodidad con un uso continuado.
- Agarre reforzado: Estos guantes de seguridad AlphaTec® también incorporan un acabado con patrón de diamante que mejora el agarre en superficies secas y mojadas.
- Excelente flexibilidad y sensibilidad al tacto.
- Resiste al ataque químico, abrasión, pinchaduras y corte.
- Excelente sustituto en costo beneficio de los guantes de neopreno o de nitrilo de alto calibre.
- Patrones tipo diamante proveen un mejor agarre en

superficies secas y mojadas.

- 13" (33 cm) de largo.
- Espesor de 27 mil para un mayor rendimiento, durabilidad y protección contra riesgos físicos.

APLICACIONES

- Procesos químicos.
- Plantas químicas y transportación.
- Manejo de químicos especiales.
- Manufactura de pesticidas.
- Manejo de ácidos, alcalinos, sales y cetonas.
- Limpieza y desengrase con jabón y detergentes.
- Limpieza de partes y maquinaria.

PRESENTACIÓN

- Venta por par.

NORMATIVIDAD

- EN ISO 21420:2020



CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- Precaución: Este producto contiene látex de caucho natural que puede causar alergia o reacciones en algunas personas.

NO. DIKEN	TALLA
10 25 15.#7	7
10 25 15.#8	8
10 25 15.#9	9
10 25 15.#10	10