

321CB GRANDEUR 70

Guante sin soporte de neopreno y látex pesado mezclado

GUANTES DE TRABAJO RECOMENDADOS PARA:

Industria química.
Mantenimiento e industria pesada.
Agricultura.
Construcción.
Recogida de basuras..
Lavandería industrial y limpieza.



CARACTERÍSTICAS

Mezcla de neopreno y látex natural para una resistencia química más fiable.
Forma anatómica y flocado para mayor confort.
Clorinado para mejor resistencia química.
Bajo en proteínas solubles.
Tratamiento bactericida.
Recubrimiento adicional para mayor resistencia.
Embalaje exclusivo con bolsa individual para punto de venta.



EN388:2016



3110X

ENISO374-1:2016



AKLMNPST

ENISO374-5:2016



AQL<1,5



321CB GRANDEUR 70

Guante sin soporte de neopreno y látex pesado mezclado

ESPECIFICACIONES

Tipo de guante: **Sin soporte / Retail**

Recubrimientos: **Látex/Neopreno**

Entorno: **Seco / Húmedo / Químico**

Marca: **Juba**

Normativa: **EN ISO 374-1:2016 / EN**

388:2016 / EN ISO 374-5:2016

Marca CE: **CE III**

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Materiales	Color	Grueso	Largo	Tallas	Embalaje
Latex / Neopreno	Negro	0.70 mm	XS - 30 cm S - 30 cm M - 30 cm L - 30 cm XL - 30 cm	6/XS 7/S 8/M 9/L 10/XL	12 Pares/paquete 144 Pares/caja

Ante la implantación de la nueva norma EN388:2016, JUBA garantiza que tanto las prestaciones de nuestros guantes como el proceso de fabricación de los mismos no sufrirán cambios. Recuerde que pueden recibir guantes con diferentes marcados dependiendo del número de lote, ya que ambas normativas convivirán durante un periodo de tiempo.