

2001 JUNIT

Guante de nitrilo estanco ligero sobre soporte de 100% algodón interlock

GUANTES DE TRABAJO RECOMENDADOS PARA:

Industrial del automóvil.
Limpieza y servicios públicos.
Trabajos agrícolas.
Jardinería.
Manejo de piezas aceitadas.
Mecanizado de piezas.
Moldes para plásticos fríos.
Manejo de cables grúas.



CARACTERÍSTICAS

Puño elástico para un mejor ajuste.
El nitrilo no absorbe el aceite.
Estanqueidad total en las zonas cubiertas.



EN 388:2003



2111

EN388:2016



2111X

2001 JUNIT

Guante de nitrilo estanco ligero sobre soporte de 100% algodón interlock

ESPECIFICACIONES

Tipo de guante: **Recubierto / Textil**

Recubrimientos: **Nitrilo**

Entorno: **Aceitoso / Seco / Húmedo**

Marca: **Juba**

Normativa: **EN 388:2003 / EN 388:2016**

Marca CE: **CE II**

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Materiales	Color	Grueso	Largo	Tallas	Embalaje
Nitrilo	Amarillo	0.55 mm	S - 23 cm M - 24 cm L - 25 cm XL - 26 cm	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.