



Guante Juba - 5812 T-TOUCH CHEM

Referencia: 5812/10
EAN-13: 8423752205653
Marca: Juba

Talla: 10/XL



Descripción general

Guante con soporte de Nylon® y doble recubrimiento bipolímero (Nitrilo + PU base acuosa). Con tecnología T-Touch en palma y dedo pulgar.

Características

Muy flexible y ligero proporcionando un confort insuperable. Doble recubrimiento de nitrilo ofreciendo una excelente estanqueidad y agarre en entornos secos, húmedos y aceitosos. La primera capa está fabricada de nitrilo estanco con PU y la segunda capa de nitrilo arenoso con PU con tecnología T-touch en palma y dedo pulgar. Para bacterias y hongos este guante tiene estanqueidad total según EN ISO 374-5:2016.

Guantes de trabajo recomendados para:

Refinería y petróleo. Industria de pintura y barnices. Limpieza industrial. Industria aeroespacial. Automoción. Aeronáutica. Manipulación de fertilizantes y abonos. Industria química. Manipulación de disolventes universales y productos cáusticos. Manipulación de objetos grasientos y aceitosos.

Otras características

Cuadro químicoOEKO-TEX

Características

Talla	10/XL
Cat CE	CAT III
Tipo guante	soporte/recubrimiento
Entorno	Seco/Húmedo/Aceitoso
Grosor	1.2-1.3 mm
Material Soporte	nylon
Recubrimientos	Bipolímero

Acabados

Color	Verde / Negro
Material	Nitrilo

Certificaciones

Certificación	EN 388:2016 EN ISO 374-5:2016 EN ISO 374-1:2016 EN ISO 21420:2020 EN 407:2020
---------------	---

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Declaración de conformidad Guante Juba - 5812 T-TOUCH CHEM
pdf	Ficha técnica Guante Juba - 5812 T-TOUCH CHEM