



Guante Juba - 5683 PVC FLEX

Referencia: 5683/9
EAN-13: 8423752222247
Marca: Juba

Talla: 9/L

8 423752 222247 >

Descripción general

Triple recubrimiento de PVC arenoso antiestático sobre soporte de algodón sin costuras

Características

Totalmente estanco gracias al recubrimiento de PVC de triple capa. Buena resistencia a la abrasión por lo que ofrece una gran durabilidad. Muy flexible, hace que el guante sea muy cómodo, mayor flexibilidad que un guante de PVC habitual. Excelente agarre en situaciones secas, húmedas y aceitadas gracias a su acabado arenoso. Forro interior de algodón que absorbe el sudor. Resistente al calor por contacto 100º durante 15 segundos. Guante con propiedades electrostáticas, certificado bajo la norma EN16350:14. Estanqueidad total frente a bacterias y hongos según la EN ISO 374-5:2016.

Guantes de trabajo recomendados para:

Industria petroquímica, OIL&GAS. Industria química. Siderometalúrgica. Pulverización y tratamiento químico.

Trabajos en áreas clasificadas ATEX. Manipulación de productos químicos capaces de inflamarse debido a chispas causadas por electricidad estática.

Otras características

Pantallas tactiles

Características

Talla	9/L
Cat CE	CAT III
Tipo guante	soporte/recubrimiento
Entorno	Seco/Húmedo
Grosor	1,7 mm
Material Soporte	algodón
Recubrimientos	PVC

Acabados

Color	Negro
Material	Pvc

Certificaciones

Certificación EN 407:2020|EN 16350:14|EN 388:2016|EN ISO 374-1:2016|EN ISO 374-5:2016|EN ISO 21420:2020

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Declaración de conformidad Guante Juba - 5683 PVC FLEX
pdf	Ficha técnica Guante Juba - 5683 PVC FLEX
video	EN 16350:2014 Protección contra propiedades electroestáticas