

Ref. MO3669

Protección química



PVC



Las ventajas

manguito extra-largo comodidad uso continuo
duración tratamiento activo fresco para una
mejor higiene

Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
3668	9	6	36
3669	10	6	36

Embalaje de venta

>1

Múltiple

Descripción

Tejido interlock, 100% algodón, cortado y cosido, Revestimiento completo de PVC rojo, Puño extralargo de PVC verde, con elástico, Largo 65cm

Sectores

- Agricultura, silvicultura y pesca
- Industria de extracción (petróleo, gas)
- Industria química y farmacéutica
- Mantenimiento
- Infraestructuras, obras y trabajos públicos

Ejemplos de aplicaciones

protección mecánica a largo plazo
contra riesgos químicos, oficios de
construcción, agricultura,
petroquímicos, manipulación de
barricas, limpieza ...

Características técnicas

Color	Rojo	Longitud del guante - mm	650
Forma	Guante		
Entorno guantes	Alta protección química		
Tipo de guante	Templado		
Material del soporte	tejido interlock, 100% algodón, cortado y cosido,		
Material del soporte 2	manguito extralargo en pvc verde		
Nivel del revestimiento	Guante completo		
Material del revestimiento	PVC o bpolímero		
Estructura del guante templado	con soporte		
Acabado del soporte	liso		
Puño	Puños de seguridad / Puño elástico		
Grosor del guante - mm	1,00 - 1,60mm		

Normativa

Estos guantes son conformes con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo **2777/10524-02/E07-01**

emitido por SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Requisitos generales para los guantes de protección

EN388:2016



4.1.2.1.X.

Protección contra riesgos mecánicos

EN374-1:2016



Type A
A K L M P T
2 6 4 3 6 6

Protección contra riesgos químicos

EN ISO 374-5:2016



Virus

Protección contra bacterias y hongos

Sello del distribuidor