

FICHA TÉCNICA

GPV3668

coverguard®

Ficha técnica
EUROCHEM 3669

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, manguito extralargo en pvc verde		
Material del soporte 2	Guante completo		
Nivel del revestimiento	PVC o bpolímero		
Material del revestimiento	con soporte		
Estructura del guante templado	liso		
Acabado del soporte	Puños de seguridad / Puño elástico		

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


Protección contra riesgos mecánicos

4.1.2.1.X.

EN ISO 374-5:2016


Protección contra bacterias y hongos

Virus

EN374-1:2016


Protección contra riesgos químicos

Type A

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