



# Memphis Premium PVC 6414



EN 388  
CE  
4121XX

EN388: 2016  
CE  
4121X



## Detalles

Material	PVC, Nitrilo
Color	Verde oscuro
Grado	Premium
Palma	Texturizada
Dorso	PVC
Revestimiento	Jersey
Longitud	14 in.
Textura/Acabado	Arenoso
Tipo de pulgar	Ala
Puño	Guantelete
Material del puño	Nitrilo
Ribete o dobladillo	Festoneado
Inmersión	Doble
Estéril	No estéril
Actifresh	✓



## Empaque

### Empaque final:

Empaque interior: 6 Docenas  
Empaquetado en Bolsa de polietileno  
Caja con 72 Pares

**Peso por caja:** 41.30 Lbs

**Dimensiones:** 30 x 42 x 42 cm

**Elaborado en:** Bangladesh



## Aplicaciones

### Agropecuaria

*Agrícola*

*Ganadera*

### Servicio público

*Servicios sanitarios*

*Conserjería*

### Ambiental

*Reciclaje*

*Separación de materiales*

*Paisajismo*

*Forestación*

*Reciclaje*

### Construcción

*Almacenamiento*

*Manejo de materiales*

### Petróleo y gas

*Aceite y Gas*

## Guantes recubiertos de PVC premium de doble inmersión

Estos guantes de PVC MCR Safety Premium están diseñados para aguantar en aplicaciones petroquímicas. Consisten en dos capas de PVC verde con textura arenosa reforzado con nitrilo para proporcionar tenacidad y resistencia a la abrasión. Esta serie premium ofrece longitudes de guantes que van de 10 a 18 pulgadas. El modelo 6414 tiene 14 pulgadas de largo, se sumerge doble en PVC verde, y tiene un acabado arenoso para mayor agarre. También está forrado con cómodo algodón tipo jersey y tratado con ActiFresh® para ayudar a prevenir los olores y eliminar las bacterias.



## Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Gramajeo (Par)	Peso Caja (Libras)
6412	L (9)	12	5	90	34.98
6414	L (9)	14.00	5	95	41.3
6418	L (9)	18.00	5	72	55.66

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

**MCR Safety Latinoamérica**  
Av del sauce 1600, La Angostura  
San Luis Potosí, S.L.P 78117 México



[www.mcrcsafety.com.mx](http://www.mcrcsafety.com.mx)  
@MCRSafetylatinoamerica  
(+52) 444 102 5579