

GUANTE JUBA - 4300 POWER CUT 9/L (4300/9)



Nailon y fibra de vidrio recubierto de bpolímero (poliuretano y nitrilo).



Certificación: EN 388:2016



Nailon y fibra de vidrio recubierto de bpolímero (poliuretano y nitrilo).

Características

Bipolimero, tecnología que mezcla materiales ofreciendo un agarre extremo, transpirable, grueso y flexible.

Excelente resistencia a la abrasión.

Sin silicona orgánica.

Recubrimiento bpolímero: El PU aporta flexibilidad y tacto y el nitrilo aporta resistencia mecánica.

La función higienizante Sanitized® protege los guantes de la formación de hongos, ácaros y bacterias, evita los olores, proporciona una protección duradera a los polímeros y minimiza la irritación de la piel.

Guantes de trabajo recomendados para:

Industria del automóvil.

Mecanizado.

Embotellado.

Inspección.

Carga y descarga.