

GUANTE DIELECTRICO

CL 1



FICHA TÉCNICA

EVOLT1

Guantes de caucho natural beige, aislantes, bordes cortados. La forma ergonómica del guantes y su interior ligeramente empolvado facilita el ponérselos y quitárselos. La estructura a base de caucho natural proporciona altas características dieléctricas; su grosor protege garantizando al mismo tiempo una excelente destreza. Los sobre guantes en cuero son recomendados, con el fin de dotar de una mayor protección mecánica (según las diferentes reglamentaciones nacionales, o las prácticas habituales y el análisis de riesgos). A diferencia de otros procesos industriales, la fabricación de nuestros guantes se hace en forma acuosa (a base de agua) no utiliza ningún disolvente.

Esta calidad combinada a la utilización de materias naturales es el garante de un mejor respeto del medio ambiente.

ESPECIFICACIONES

Material: Caucho natural

Color: Beige

Tallas: 6 a 12

Clase: 1

Tensión max de uso 7500VAC

Tensión de prueba 10000VAC

Tensión max de uso 11250VDC

Tensión de prueba 40000VDC

Cumple EN 60903 e IEC 60903

Longitud 36cm

Categoría RC



PENTA
REGELTEX

VIA 40 # 77-77 BARRANQUILLA- COLOMBIA

TELS 605-3531737 605-3394728 - 320 7349971

alfonsoeme@alfonsoeme.com

