

Guante para Químico

Código: 718R
Marca: Global Glove
Modelo: 700 Series
Material: PVC
Soporte: Jersey
Unidad de Medida: Par

Empaque: 12 pares cartón master
Sub-Empaque: 12 pares en bolsa plástica
Norma: EN388; EN420

Descripción del Producto

Guante en PVC sobre forro de jersey de 18" de largo marca Global Glove, modelo 714R, fabricado con doble inmersión en PVC grado A de color negro que Brinda excelente calidad y alta durabilidad. Terminación arenosa a nivel de las manos para un mejor agarre sobre superficies y objetos resbaladizos húmedos o secos, ofrece buena protección a la piel por el contacto con petroquímicos, barniz, pintura y ácidos de baterías.

Regulaciones:

EN388 - Riesgos mecánicos por abrasión, cortes, desgarros y perforaciones.

EN420 - Requisitos generales - Este estándar define los requisitos generales para los guantes de protección en términos de confección, idoneidad para un fin y seguridad.

Estándar de OSHA -29 CFR 1915.157 - El empleador debe garantizar que cada empleado afectado use una protección para manos adecuada y otra ropa protectora donde haya exposición a peligros como absorción por la piel de sustancias dañinas, cortes o heridas graves, abrasiones graves, pinchazos, quemaduras químicas, quemaduras térmicas, temperaturas extremas dañinas y objetos afilados.

Aplicaciones

Guante ideal para el manejo de materiales en procesos químicos en donde se requiera la inmersión de las manos. Ofrece excelente resistencia a los solventes, alcalinos, ácidos, disolventes, grasas, aceites y cáusticos.

Advertencias, Mantenimiento e Inspección

1- Lave después de cada uso con el descontaminante que aplique para la sustancia manejada, retire por completo el desinfectante aplicado para la descontaminación del guante y deje secar sin exponer al sol o equipos que emitan radiaciones de calor.

2- Es responsabilidad del usuario determinar si este guantes es adecuado para la aplicación que la ha pretendido.

3- Inspecciones el guante antes de usarlo en búsqueda de orificios o roturas que puedan comprometer la efectividad del guante. Si el guante presenta alguna rotura o desperfecto debe sustituirlo de inmediato.

Imagen