

PROTECCIÓN CONTRA UNA AMPLIA GAMA DE QUÍMICOS



Descripción

- Endurecido para incrementar la resistencia a los químicos y abrasión.
- Excelente resistencia a una gran gama de químicos, incluyendo aceites, ácidos, cáusticas y solventes.
- Tejido de algodón para mayor comodidad (29-865).
- Muy buena destreza y sensibilidad.
- Tratados con Sanitised® - Actifresh® que reduce la acumulación de bacterias.
- Cumplen con las normas de la FDA para el manejo de alimentos (21 CFR 177.2600).

INDUSTRIAS



- Electrónica
- Procesos químicos
- Refinamiento de aceite
- Petroquímica
- Aeroespacial
- Automotriz
- Industria en general
- Plásticos

APLICACIONES

- Manejo de químicos especiales.
- Manejo de aceites, ácidos, cáusticas y alcoholes.
- Manipulación y transporte de productos químicos a granel.
- Manejo de alcalinas y sales.
- Limpieza y desengrasado.

AMBOS ESTILOS



CORTE



ABRASIÓN

PROTECCIÓN QUÍMICA EN 374



AKL

MICRO-ORGANISMOS EN 374

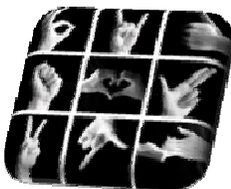


PROTECCIÓN MECÁNICA EN 388



3111

RAZONES PARA PROTEGER TUS MANOS



PROTÉGETE CON ANSELL

Estilo	Descripción	Talla
29-845	Neoprene, sin soporte, 17 mil, 12", acabado en rombo para el agarre, puño recto.	7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 11
29-865	Neoprene, sin soporte, 18 mil, 13", flocado, acabado en rombo para el agarre, puño recto.	7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 11

