

ActivArmr® 78-103 DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



Fines especiales

Material del guante

- N/D (Material del recubrimiento)
- Acrílico (Material del forro)
- Spandex (Material del forro)

Posibles ingredientes peligrosos

Sensibilizadores

Sin sensibilizadores

Normativa Reach 1907/2006

Si desea más datos, consulte el Informe REACH en la página web de Ansell

Propiedades

- Buena destreza
- Buen agarre en seco

Datos de prueba EN

	а	b	С	d	е	
EN388:2003	1	1	3	X		
EN388:2016	1	1	3	Χ	В	

Conformidad europea

Guantes conformes a las exigencias de la Directiva Europea 89/686/CEE y a la normativa europea EN 420:2003 + A1:2009 y @EN aplicables.

Se clasifican como "Diseño intermedio" (= Protección contra riesgos intermedios).

Certificado de examen tipo CE para el producto final por Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde
Guantes conformes a las exigencias de la normativa europea 1935/2004 "Materiales y artículos para contacto con alimentos" y de la normativa europea 2023/2006 "Buenas prácticas de fabricación para materiales y artículos para contacto con alimentos". Si desea obtener más información sobre conformidad alimentaria, consulte la Declaración de conformidad del producto para contacto con alimentos.

Aplicación - Limitaciones de uso

No usar como protección contra sustancias químicas; el guante no es impermeable

No usar en presencia de llamas o a temperaturas de > 70°C Protección de manos - Aplicaciones ligeras.

Almacenamiento

 Mantener alejados de fuentes de ozono o de ignición.
 Mantener alejados de la luz solar directa; guardar en un lugar fresco y seco.

Construcción	Material del forro	Galga	Material del recubrimiento	Acabado	Estilos de puños	Color	Tallas EN	Longitud (mm)	Envasado
Tricotado	Acrílico	10	N/D	-	Puño de	Azul	7,9	230	12 pares por bolsa; 12
	Spandex				punto				bolsas por caja