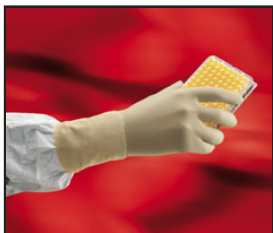
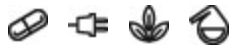


| REF. # | MATERIAL DEL RECUBRIMIENTO | MATERIAL DEL FORRO | DISEÑO DE AGARRE | ESTILOS DE PUÑOS | COLOR | AQL | SIN POLVO | TAMAÑO EN | LONGITUD MM | GROSOR MM | EMBALAJE |
|--------|----------------------------|--------------------|---|------------------|---------|-----|-----------|------------------------|-------------|------------|-----------|
| 91-225 | Látex de caucho natural | N.C. | Puntas de los dedos de superficie granulada | Recto | Natural | 1.0 | Sí | 6, 6½, 7, 7½, 8, 8½, 9 | 300 | Palm: 0.18 | Ver abajo |
| 91-250 | Látex de caucho natural | N.C. | Puntas de los dedos de superficie granulada | Recto | Natural | 1.0 | Sí | 6, 6½, 7, 7½, 8, 8½, 9 | 285 | Palm: 0.18 | Ver abajo |
| 91-325 | Látex de caucho natural | N.C. | Puntas de los dedos de superficie granulada | Recto | Natural | 1.0 | Sí | 6, 6½, 7, 7½, 8, 8½, 9 | 300 | Palm: 0.18 | Ver abajo |



El estándar en confort y seguridad

INDUSTRIAS PRIMARIAS



APLICACIONES IDEALES

- Biotecnologías
- Fabricación de aparatos médicos
- Análisis de laboratorios
- Farmacéutico
- Industria de fabricación de pantallas planas

EMBALAJE

Cada par de guantes va embalado en un sobre de plástico, sellado en protector plástico; 10 pares por bolsa; 5 bolsas por paquete; 4 paquetes por caja; 200 pares por caja. El embalaje está impreso con tintas resistentes a IPA compatible con espacios asépticos. Los guantes van en triple embalaje para un mayor control de la contaminación. Las bolsas también tienen una abertura de fácil rasgado.

Fecha de impresión: 04-04-2014

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

DESCRIPCIÓN

- Los guantes AccuTech® son la solución óptima para entornos controlados y estériles respectivamente.
- Son guantes fabricados de un caucho natural específico que ofrece grandes niveles de comodidad, sensibilidad y un manejo preciso.
- Su bajo contenido alergénico minimiza el riesgo de aparición de alergias asociadas al látex para el usuario.
- Gracias a sus excelentes propiedades técnicas, estos guantes pueden usarse en una extensa gama de aplicaciones y en diferentes entornos.
- La industria exige cambios de guantes cada vez más frecuentes, y el modelo 91-250 incorpora un recubrimiento interno de silicona que facilita su encaje y el doble enguantado. El puño es ligeramente más grueso, adaptándose perfectamente a la bata quirúrgica.
- El guante 91-250 está fabricado de una formulación específica del látex que ofrece una mejora en flexibilidad y elasticidad. Las puntas de los dedos más finas del guante, combinado con el acabado rugoso, aumenta la sensibilidad y la precisión y la destreza durante la manipulación.



CATEGORÍA III