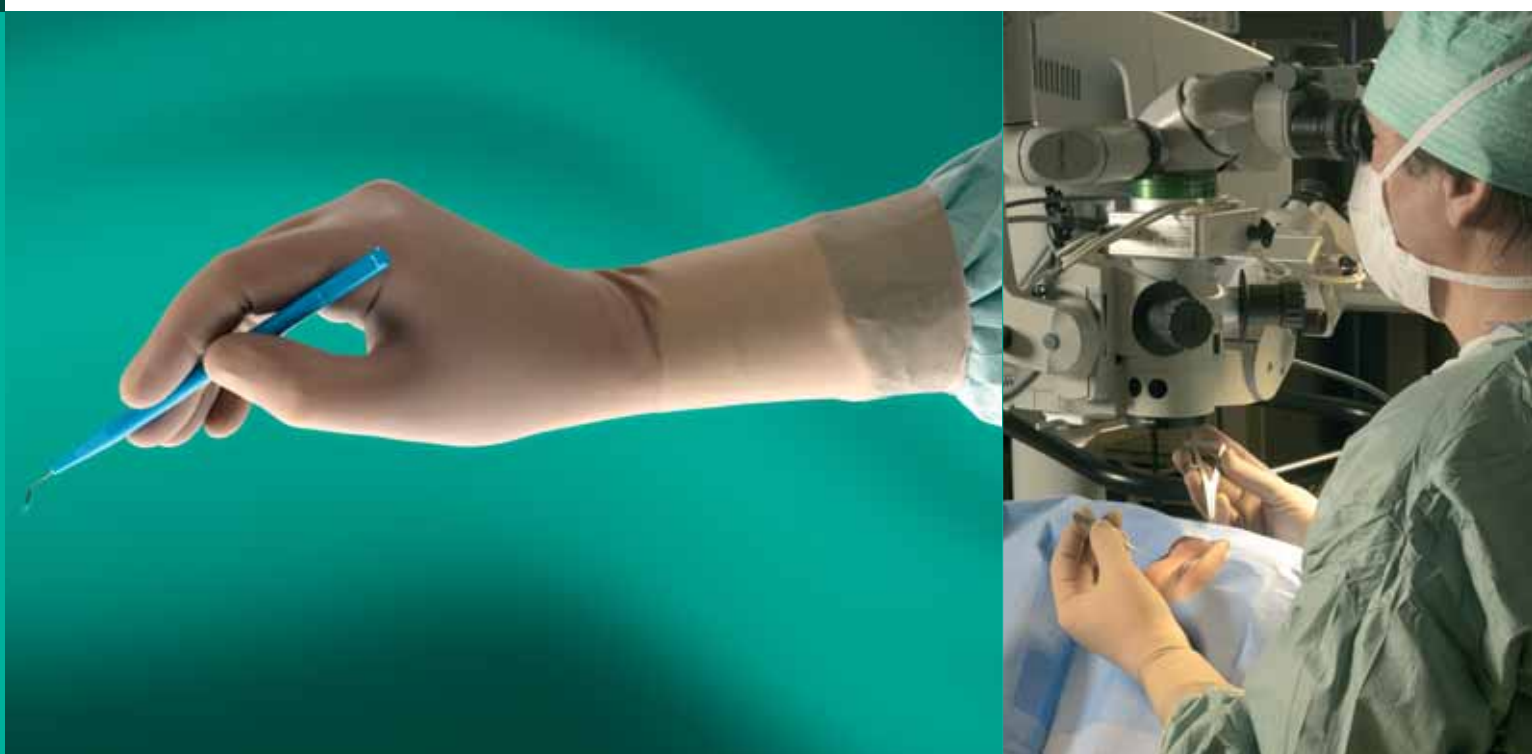


Gammex® PF Micro-Thin®

Guante quirúrgico
de látex sin polvo

Mejor agarre y sensibilidad para microcirugía



El guante quirúrgico sin polvo Gammex® PF Micro-Thin® ha sido específicamente diseñado para intervenciones de microcirugía. Su delgada película de látex (un 15% más fina que en guantes quirúrgicos de látex estándar como Gammex® PF – véase la comparativa de grosores en el interior) ofrece buena sensibilidad al mismo tiempo que mantiene elevadas propiedades de barrera. El revestimiento exterior micro-rugoso del guante Gammex® PF Micro-Thin® aporta un 12% más de

agarre que el Gammex® PF, permitiendo así un mejor control del agarre durante intervenciones delicadas tanto en seco como en mojado.

Fácil de enguantar incluso con las manos mojadas, Gammex® PF Micro-Thin® cuenta con todas las cualidades características de la marca Gammex®: suavidad y confort, altos niveles de barrera de protección y bajos niveles de alérgicos.

Ansell



Mejor agarre sensibilidad

Aplicaciones

Intervenciones de microcirugía

- Neurocirugía
- Cirugía cardíaca
- Cirugía oftalmológica
- Cirugía microvascular
- Cirugía otorrinolaringológica
- Cirugía plástica/reconstructiva
- Cirugía de manos

Mejor agarre con buena sensibilidad

Aunque Gammex® PF Micro-Thin® es un 15% más fino que un guante quirúrgico de látex estándar, como Gammex® PF (véase comparativa de grosores), ofrece un agarre un 12% superior. Esta mejora del agarre se consigue a través de una superficie fina microtexturizada desarrollada y controlada de cerca en la fase de aplicación de cloro final del proceso de fabricación.

Además de ofrecer al cirujano un buen nivel de sensibilidad aportando una barrera extra fina, Gammex® PF Micro-Thin® garantiza el agarre óptimo necesario en intervenciones delicadas de microcirugía, tanto en seco como en mojado.



El confort y la facilidad de uso excepcionales del látex

Gracias a su formulación fina de látex y al gran esmero de Ansell en cuanto a todos los aspectos del diseño, el guante Gammex® PF Micro-Thin® se siente como una segunda piel. Los guantes Gammex® PF Micro-Thin® impresionan por su ajuste natural.

El escaso grosor de la pared, combinado con un molde anatómico diseñado ergonómicamente, garantiza un confort excelente para el usuario al mismo tiempo que minimiza la fatiga de las manos y que libera de presión el antebrazo.

Su diseño exclusivo con banda adhesiva garantiza la sujeción segura a la bata quirúrgica, y su color marrón reduce el efecto adverso de los reflejos producidos por las potentes luces que se utilizan en las intervenciones de microcirugía.

Enguantado excelente

El enguantado es rápido y fácil incluso con las manos mojadas gracias a un revestimiento interior sintético (poliuretano) al agua que combina componentes hidrofílicos e hidrofóbicos. Los componentes hidrofóbicos reducen la fricción y la obstrucción.

En cuanto a los componentes hidrofílicos, liberan un lubricante al entrar en contacto con las manos mojadas, mejorando así la facilidad del enguantado. Para el usuario, eso significa que el uso del guante es rápido y sencillo: se puede recurrir al doble enguantado y los cambios en el transcurso de una intervención quirúrgica son rápidos y sin problemas .

Guante quirúrgico de látex sin polvo

y para microcirugía

Comparativa de grosores

Grosor de pared única (mm)	Gammex® PF	Gammex® PF Micro-Thin®	Gammex® PF Sensitive™
Dedo	0,220	0,185	0,170



Seguridad

La seguridad queda garantizada mediante controles de calidad durante y después del embalaje final, lo que garantiza un riesgo bajo de pinchazos y una barrera de protección elevada.

- Control de calidad basado en procedimientos de inspección AQL (prueba de fugas de agua).
 - Conformidad con la norma europea EN 455-1: nivel de inspección I AQL 1,5
 - Presentación final de fabricación: nivel de inspección I AQL 1,0
 - Control de procesos antes de embalar: nivel de inspección II AQL 0,65
- Buena resistencia a roturas y relación resistencia-grosor muy favorable y que aporta una barrera protectora elevada.

- Resistente a desinfectantes a base de alcohol: el revestimiento interior mantiene su integridad incluso durante intervenciones quirúrgicas largas.
- La gran resistencia a penetración vírica se comprueba mediante resultados de extensas pruebas bacteriófagas (véase el folleto Ansell AVPP).
- Mayor protección del paciente, basada en un mayor control de los niveles de endotoxinas y pirógenos (prueba de biocompatibilidad como establece ISO 10993).
- Bajos niveles de partículas como resultado de la cantidad limitada de polvo de producción residual (agente desmoldeador).
- Fácil identificación, más enlaces a datos de fabricación con números de lote.

Bajo nivel alergénico

Los usuarios de Ansell Gammex® PF Micro-Thin™ se benefician de un riesgo menor de sensibilidad al látex. Esto se garantiza mediante procesos de blanqueamiento y ciclos de lavado post-producción, como la tecnología PEARL (Protein and Endogenous Allergen Reduction Leaching) de Ansell. También se utilizan métodos HPLC y de descenso modificado para medir el contenido proteínico. Además, el proceso de fabricación ha sido diseñado para reducir al mínimo los residuos químicos.

Gammex® PF Micro-Thin®

Guante quirúrgico
de látex sin polvo

Especificaciones

Código	Talla
352901	5.5
352902	6.0
352903	6.5
352904	7.0
352905	7.5
352906	8.0
352907	8.5
352908	9.0



Embalaje

25 pares por caja, 4 cajas en cada embalaje.

La legendaria línea Gammex® de productos Ansell que ofrece la mejor protección para manos de su clase

	Referencia	Aplicación	Material	Grosor	Color
Gammex®	8010810-7	Cirugía general	Látex de goma natural	0,235 mm	Blanco
Gammex® PF	351141-9	Cirugía general	Látex de goma natural	0,220 mm	Blanco
Gammex® PF HydraSoft®	352681-8	Cirugía general	Látex de goma natural. El revestimiento hidratante interior HydraSoft® funciona como hidratación integrada.	0,220 mm	Blanco
Gammex® PF HyGrip™	353161-8	Cirugía ortopédica. Cirugía traumatológica Cirugía cardiotorácica.	Látex de goma natural	0,220 mm	Blanco traslúcido
Gammex® PF Underglove	351981-8	Doble enguantado cuando existe el riesgo de exposición percutánea a patógenos por vía sanguínea.	Látex de goma natural. El revestimiento hidratante interior HydraSoft® funciona como hidratación integrada.	0,215 mm	Verde
Gammex® PF Micro-Thin®	352901-8	Microcirugía	Látex de goma natural	0,185 mm	Marrón claro
Gammex® PF Sensitive™	353191-8	Microcirugía	Látex de goma natural	0,170 mm	Marrón claro
Gammex® PF IsoDerm®	353081-8	Cirugía general	Látex sintético de poliisopreno Sin proteínas de látex , evita las alergias de Tipo I.	0,230 mm	Verde claro
Gammex® PF DermaPrene®	353201-8	Cirugía general	Neopreno. Sin proteínas de látex , evita las alergias de Tipo I. Sin aceleradores , minimiza el riesgo de alergias de tipo IV.	0,185 mm	Verde
Gammex® PF XP™	353111-8	Guante de protección personal (personal protective equipment) para manejo de agentes citostáticos. NO es un guante quirúrgico.	Látex de goma natural	0,260 mm	Azul

Más información en el folleto de cada uno de los productos

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de algún producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.



Ansell

Ansell Limited es el líder global en productos barrera para protección de la salud. Operando activamente en América, Europa y Asia, Ansell emplea a más de 11.000 personas en todo el mundo y mantiene la posición de liderato en el mercado de preservativos, así como en el mercado de guantes de látex natural y de polímeros sintéticos. Ansell opera principalmente en tres segmentos: Occupational Healthcare, suministrando protección a las manos en el mercado industrial; Professional Healthcare, suministrando guantes quirúrgicos y de examen a los profesionales de la salud; y Consumer Healthcare, suministrando preservativos y guantes de menaje. Más información sobre Ansell y sus productos puede encontrarse en <http://www.ansell.eu>

Ansell Spain S.L.
C/ Moscatelar 1N 28043 Madrid Spain
Tel.: +34 91 716 16 91 Fax: +34 91 388 51 34
<http://www.ansell.eu> infoespana@eu.ansell.com

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park Block J Boulevard International 55 B-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