

Guantes no estériles sin acelerador paracuarto limpio, fabricados en nitrilo suave pero duradero

- Limpieza garantizada:** Los guantes de protección Nitrilite™ 93-401 están especialmente diseñados para su uso en entornos de cuartos limpios de clase 10 (ISO 4).
- Mayor protección del producto:** Fabricados con una fórmula de nitrilo suave pero duradera, estos guantes para cuartos limpios también tienen un bajo contenido iónico y un bajo nivel de partículas, lo que garantiza la protección del producto.
- Reducción de los riesgos de alergia:** Además, estos guantes de nitrilo no contienen proteínas de látex ni aceleradores químicos, lo que elimina el riesgo de reacciones alérgicas de tipo I y IV.



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- Compatibilidad con cuartos limpios de clase 10 (ISO 4):** Limpieza garantizada
- Bajo contenido iónico y niveles de partículas:** Excelente protección del producto
- Sin látex, sin acelerador:** Se eliminan los riesgos de alergia de tipo I y IV

Industrias

- Fabricación de Biotecnología
- Fabricación de Instrumental Médico
- Fabricación de productos electrónicos

Recomendado para

- Limpieza y preparación de salas limpias
- Mezcla y formulación de sólidos y líquidos
- Limpieza de derrames o fugas
- Transferencia de líquidos y sólidos
- Carga de columnas centrífugas y cromatografía
- Ensamble de piezas
- Pesado y despacho de materias primas sólidas y líquidas

FICHA DE DATOS T-**C**NICOS

	Información del Producto
Material	Nitrilo
Color	Blanco
Forma	Ambidiestros
Puño	Con reborde
Fabricación/Normas de auditoría QMS	ISO 9001:2015
Normativa	Categoría III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, UKCA
Envasado	50 guantes por bolsa interior, 2 bolsas interiores por bolsa de plástico, 10 master polybags por bolsa liner (1,000 guantes).
Almacenamiento	Mantener alejado de la luz solar directa; conservar en lugar seco y en su envase original. Mantener alejado de fuentes de ozono. Si los productos se almacenan correctamente, como se indica, no perderán sus prestaciones ni cambiarán sus características de forma significativa. Si los productos pueden verse afectados por el envejecimiento o el almacenamiento, la fecha de caducidad se menciona en los materiales de envasado.
Tallas disponibles	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Contenido de Polvo	Sin polvo
Superficie Externa del Guante	Dedos texturizados
Internal Glove Surface	Libre de polvo, Clorado
Clase de Sala Limpia	Clase 4 ISO
Fecha de Caducidad	5 Years
Probado para su uso con fármacos para quimioterapia	Sí
Nivel de Proteínas	Not Applicable: contains no natural rubber latex
Antiestático	Sí

Nitrilite®

93-401

Guante de nitrilo desechable no estéril
para cuarto limpio

Propiedades físicas		Método de ensayo
Longitud (mm/pulg)	300 / 12	EN ISO 21420 ASTM D3767
Ausencia de perforaciones	1.5 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
Recuento de partículas típico: $\geq 0,5\mu\text{m}$ (recuentos/cm ²)	< 400 particles / cm ²	IEST-RP-CC005.4

CONTENIDO IÓNICO

Concentración en $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Típico	Concentración en $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Típico
Calcio	0,175	Potasio	0,006
Cloruro	N/A	Sodio	0,012
Litio	0,0001	Sulfato	0,004
Magnesio	0,001	Zinc	0,017
Nitrato	0,048		

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

TALLA	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)
Nº NUEVO PEDIDO	365757	365758	365759	365760	365761	365772

ESTÁNDARES DE RENDIMIENTO Y DE CONFORMIDAD REGLAMENTARIA



Para más información, visítenos en www.ansell.eu, o llame al número

Europa, Oriente Medio y África
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asia Pacífico
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Norteamérica
Ansell Healthcare Products LLC
US T: +1 800 800 0444
US F: +1 800 800 0445
CA T: +1 800 363 8340

Latinoamérica y Caribe
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 296 2050

Australia
Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

UK
Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

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 cualquier 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