

## Guante de examen de nitrilo

Los Sensiflex® Deep Blue son guantes de uso médico diseñados para la prevención de las infecciones en aquellas prácticas sanitarias que comportan un contacto usuario-paciente. Recomendados para prácticas clínicas sin protocolo de esterilidad que requieran una alta protección frente a microorganismos, fluidos, químicos y citostáticos.

### CARACTERÍSTICAS

#### Alta sensibilidad

- ✓ Especialmente diseñado para tareas que requieran de muy alta sensibilidad táctil y precisión

#### Clasificación dual

- ✓ Producto Sanitario Clase I según R.D. 1591/2009 y EPI Cat III como Equipo de Protección Individual según reglamento UE 2016/425

### INDICACIONES

EN ISO 374-5:2016



VIRUS

PROTECCIÓN  
FRENTA A VIRUS

EN ISO 374-1:2016



PROTECCIÓN  
FRENTA A QUÍMICOS



PROTECCIÓN  
FRENTA A CITOSTÁTICOS



PRODUCTO SANITARIO



NO CONTIENE LÁTEX



NO ESTÉRIL



SIN POLVO



Libre de  
Aceleradores

SIN ADITIVOS QUÍMICOS



UN SOLO USO



### Normativas que cumple

	Normativa
Requisitos y ensayos para determinar la ausencia de agujeros	EN 455 - 1
Requisitos y ensayos para las propiedades físicas	EN 455 - 2
Requisitos y ensayos para la evaluación biológica	EN 455 - 3
Requisitos y ensayos para determinar la vida útil del producto	EN 455 - 4
Requisitos y ensayos para los guantes de protección	EN 420
Requisitos para la protección frente a microorganismos y químicos	EN 374 - 1
Resistencia a la penetración	EN 374 - 2
Permeabilidad frente a productos químicos	EN 16523 - 1
Determinación de la resistencia a la degradación por productos químicos	EN 374 - 4
Ensayos frente a virus, bacterias y hongos	EN 374 - 5
Protección frente al contacto con la sangre y fluidos corporales	ISO 16604
Resistencia del guante a la penetración de sangre sintética	ASTM 1670
Resistencia del guante a la penetración de patógenos sanguíneos	ASTM 1671
Determinación de los tiempos de permeación del guante frente a productos citostáticos	ASTM 6978-05
Cumplimiento de las especificaciones de los guantes de nitrilo	ASTM D 6319-99

### Referencias

Tallas	Caja dispensadora	Ref.	Embalaje
XS	100 UI	155161	10
S	100 UI	155162	10
M	100 UI	155163	10
L	100 UI	155164	10
XL	100 UI	155165	10

Protección  
Sensibilidad Táctil

