



## Guantes de examen de Nitrilo

CLASIFICACION:  
CLASE I.

**Producto médico no invasivo**

### Uso previsto

Un solo uso, como barrera física contra la contaminación y prevención de transmisión de enfermedades hemáticas o transmisión de agentes patógenos en procesos de examen médico de pacientes (boca y otras cavidades, heridas, etc) y manipulación de muestras en laboratorios clínicos. Los guantes de nitrilo ofrecen especialmente gran resistencia al desgarre, la perforación física y a salpicaduras con sustancias químicas (manipulación de ácidos, álcalis, grasas, solventes en general) de uso habitual en laboratorios clínicos, farmacéuticos, etc.  
El guante de nitrilo no está destinado a usarse como barrera química.

### Modelo

– Guantes de examen de Nitrilo sin polvo

### Tamaño

XS (extra-pequeños), S (pequeños), M (medianos); L (largos); XL (extra-largos)

### Marcas

Sensimedical / Suplimed / Medicrit

### Período de vida útil

Los guantes de Nitrilo sin polvo tienen una vida útil de 3 años a partir de la fecha de elaboración en las condiciones recomendadas de almacenamiento.

### Presentación

Caja por 100 Unidades.



## Guantes de examen de Nitrilo

### Descripción del Modelo



### Materiales

Guantes de Nitrilo (sin polvo), en colores violeta, blanco, azul y rosa

- Latex Sintético (NBR, sin proteína alergénica del Latex)
- Sulfuro
- Oxido de Zinc
- Ditiocarbamato
- Dióxido de Titanio
- Hidróxido de Potasio
- Fenol
- Poliacrilato para NBR

### Almacenamiento, conservación y/o manipulación del producto

Este producto debe permanecer en un área ventilada y seca a temperatura menor a 30°C