

# ConsumiblesTpv.com

Guantes de Nitrilo sin polvo. Son finos y sensibles al tacto debido a que los dedos están texturizados para mayor agarre en húmedo y en seco. El guante está tratado con cloro, para evitar que los guantes se peguen entre sí. El interior está recubierto con material sintético que ayuda a que sean más fáciles de poner y quitar. El nitrilo da una protección 3 veces mayor frente a los micro-orificios en los guantes de látex. Sectores: Alimentación, Hostelería, Limpieza, Sanitario, Talleres e industria.

Su protección frente a riesgos químicos es baja, en limpieza al no contener ni látex ni aceleradores químicos, por lo que se reducen los problemas de irritación de la piel por causas alérgicas. En el ámbito de la alimentación, estos guantes cumplen con lo requerido al reglamento 10/2011 (y actualizaciones), así como al Reglamento 1245/2020 referentes a los materiales plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos.

#### Características:

- CE2777
- Ambidiestros
- Libre de Látex
- Clorinado
- Libre de Polvo
- Dedos Texturizados
- Libre de Proteínas y aceleradores químicos
- No estéril
- Libre de Tiuram, tejido animal u otras sustancias biológicas
- Vida útil: 5 años\*

\*Mantener almacenado en un lugar fresco y seco. Evitar el exceso de calor y proteger de la exposición solar directa o iluminación fluorescente.

#### Clasificación y normas:

Alimentación reglamento 10/2011 (y actualizaciones), así como al Reglamento 1245/2020  
Cumple los requisitos para la comprobación de la seguridad microbiológica y de riesgo químico (EN ISO 374-1/2/4/5).Producto Sanitario Clase I; según el Real Decreto 1591/2009, Reglamento (UE) 2017/745.EPI de Categoría III, según el Reglamento (UE) 2016/425 y (EN 455/1-2-3-4),