



061FA

061FB



x 50 pcs



CAT III



EN374-1/TYPE A



JKPT

EN374-5



VIRUS

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

**TALLAS** 7-10

**CE** EN ISO 21420  
EN ISO 374-1  
EN ISO 374-5

**EMBALAJE** 50 uds/cajita

**MATERIAL** Nitrilo

## APLICACIONES

- J: N-heptano (Hidrocarburo saturado)-Resistencia a solventes no polares.  
K: Hidróxido de sodio al 40% (Base fuerte)-Resistencia a productos cáusticos o alcalinos.  
P: Peróxido de hidrógeno al 30% (Agente oxidante)-Resistencia a agentes desinfectantes.  
T: Formaldehído al 37% (Compuesto orgánico) – Protección contra químicos usados en procesos de conservación o desinfección.

## CARACTERÍSTICAS

- + Alta resistencia al desgarro gracias al diseño diamantado de doble cara.
- + Textura optimizada para un agarre firme, incluso en superficies húmedas o aceitosas.
- + Peso ligero de 8 g para máxima comodidad y sensibilidad táctil.
- + Espesor: 0,25 mm.
- + Libre de polvo (powder free), ideal para evitar residuos en el trabajo.
- + Cumplen con la normativa EN ISO 374-1, proporcionando protección química.
- + Certificados bajo la normativa EN ISO 374-5 para protección contra microorganismos.
- + Nivel de calidad aceptable (AQL) de 2.5, asegurando altos estándares de fabricación.
- + Fabricados para un uso desechable, garantizando higiene y practicidad.
- + Resistentes a aceites, grasas y productos químicos agresivos.
- + Ideales para entornos industriales o de limpieza profesional.
- + Cómodos y flexibles para largas horas de uso sin fatiga en las manos.
- + Disponibles en prácticas cajas de 50 unidades, ideales para manejo y almacenamiento.
- + Fabricados sin látex, reduciendo el riesgo de reacciones alérgicas.



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN