



## Protocolo de limpieza para productos de Kensington que cumplen con el estándar militar de los Estados Unidos MIL-STD- 810H, método de prueba 504.3, contaminación por fluidos

Todos los productos de Kensington que cumplan con el estándar militar de los Estados Unidos MIL-STD- 810H, método de prueba 504.3, contaminación por fluidos se pueden limpiar, sin verse afectados, con una gran variedad de limpiadores, desinfectantes y solventes, lo que incluye el alcohol y la lavandina.

### ¿Qué significa que cumple con el estándar MIL-STD- 810H, método de prueba 504.3, contaminación por fluidos?

Si se expone el producto probado, con contacto permanente, a todas las sustancias químicas enumeradas durante 24 horas como mínimo (salvo que se especifique lo contrario) no aparecen signos de deterioro.

### Entre las sustancias químicas que se probaron y se aprobaron para limpiar sin deteriorar el producto, se pueden mencionar:

- Alcohol isopropílico (70 % - 75 %)
- Peróxido de hidrógeno acelerado (Oxivir o Alpha HP)
- Orto-fenilfenol (Amphyl, Reckitt Benckiser)
- Orto-bencil-para-clorofenol (limpiador desinfectante Clorox, The Clorox Company)
- Alcohol desnaturalizado (desinfectante para manos con alcohol etílico/isopropílico al 60 % - 70 %)
- Desinfectante Lysol
- Toallitas Sani-Cloth HB, Plus y AF3
- Toallitas desechables germicidas Super Sani-Cloth
- Toallitas limpiadoras CaviWipes
- Toallitas germicidas con blanqueador Clorox Healthcare
- Paño para limpiar fácilmente pantallas PDI (alcohol)
- Limpiador multiusos antibacterial 409
- Toallitas para limpiar dispositivos electrónicos Windex

### ¿Qué significa “sin deterioro” del producto?

- Sin defectos a simple vista
- Sin deterioro del material
- Sin decoloración
- Sin grietas
- No afecta el uso ni la función del producto

# Kensington®

## Protocolo de limpieza para productos de Kensington que cumplen con el estándar militar de los Estados Unidos MIL-STD- 810H, método de prueba 504.3, contaminación por fluidos

---

### Instrucciones recomendadas de limpieza:

Utilice un paño húmedo o una esponja con el producto de limpieza que prefiera y limpie el producto. Repita el proceso de limpieza según sea necesario. No sature ni sumerja el producto en el agente de limpieza ya que podrían producirse daños. Kensington evaluó una amplia variedad de limpiadores y soluciones de desinfección, pero no puede garantizar que no se produzca ninguna degradación por el uso de limpiadores o soluciones de desinfección alternativos no mencionados en la página anterior.

Si tiene alguna pregunta sobre cómo limpiar su producto Kensington, póngase en contacto con el departamento de asistencia técnica local.

**US, Canada:** 1-800-535-4242

**Sweden:** 46 08 50 33 65 772

**Great Britain:** +44 (0)203 364 5390

**New Zealand:** +64 0800 539 262

**Denmark:** 45 80 25 09 6

**Australia:** 1300 881 931

**Finland:** 358 0800 9 15697

**Japan:** 04-7129-2135

**Ireland:** 353 01 431 1395

**China:** 400 600 4599

**Norway:** 47 800 175 20

**Brazil:** 800855802

**Portugal:** 351 800855802

**Mexico:** 911 146 735



All specifications are subject to change without notice. Products may not be available in all markets. Kensington and the ACCO name and design are registered trademarks of ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice is a trademark of ACCO Brands. All other registered and unregistered trademarks are the property of their respective owners. © 2021 Kensington Computer Products Group, a division of ACCO Brands. All rights reserved. k21-3607

# Kensington

The Professionals' Choice™