

PERSISTENCIA DE CORONAVIRUS EN SUPERFICIES INANIMADAS Y SU INACTIVACIÓN CON BIOCIDAS

INFORMACIÓN- COVID-19



Plástico
5 días. 22-25°C



Aluminio
2-8 horas. 21°C



Acero
48 horas



Guantes látex
Hasta 8 horas. 21°C



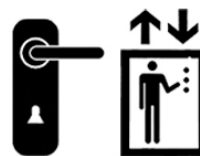
Papel y cartón
4-5 días



Cristal
4 días



Madera
Hasta 4 días



Metal
Hasta 5 días

IMPORTANCIA DE LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Desinfección de superficies que inactivan rápidamente COVID-19:

- ALCOHOL diluido en agua (70% alcohol 96%- 30% agua destilada)
- LEJÍA diluida en agua

Fuente: UNED