

## LIMPIEZA



Aplicar una **solución de agua detergente al 0,5%** con un paño.



Utilizar un **cepillo de cerda corta, dura y no metálica** para limpiar el polvo suelto del dispositivo.



Utilizar un **pañó o pañuelo desechable suave, absorbente y sin pelusa** para retirar la solución y secar el dispositivo.



Las soluciones aprobadas para tal efecto son:  
**Agua y jabón**  
**Alcohol isopropílico al 70%.**

**▶ IMPORTANTE:** Asegurarse de que no quede solución cercade los conectores, rajaduras o fisuras.

## DESINFECCIÓN



Limpiar con alcohol isopropílico de venta libre (alcohol de fricción) con una **concentración de alcohol al 70% como mínimo.**



Los efectos de **ciertos productos químicos** y sus **vapores pueden ser nocivos** para los plásticos y placas metálicas.



**No aplicar el alcohol directamente** sobre el dispositivo. Aplicar a un paño y luego utilizar dicho paño para limpiar el dispositivo.



Los accesorios como chicharos de seguridad, diademas, handmic, pilas, cajas, y cargadores, entre otros, **se desinfectan durante 24 horas**

**▶ IMPORTANTE:** No utilizar cloro, solventes ni aerosoles delimpieza para limpiar o desinfectar los dispositivos.



**Servicios Integrales**

Radios y Plantas de energía