

Si la máscara facial y la antiparra tienen contenido de materia orgánica visible cómo sangre, secreciones respiratorias, etc

1. Manipular el elemento con guantes limpios descartables
2. Sumergir totalmente la máscara y la antiparra en detergente trienzimático, el tiempo que estipule el fabricante.

1. Enjuagar con agua segura
2. Desinfectar con alcohol al 70 % por dentro y por fuera o con dicloroisociunarato de sodio (Saniclor) ó amonio cuaternario de quinta generación (Surfanios) en pulverizador. No se pulverizará directamente sobre el elemento de protección personal, sino que pulverizarán el paño tipo tissue y de ahí procederá a la desinfección de los elementos de protección personal.
3. Higienizarse las manos con antiséptico o con alcohol gel si las manos están visiblemente limpias.

Si la máscara facial y la antiparra **NO** presentan contenido de materia orgánica visible.

1. Manipular el elemento con guantes limpios descartables
2. Limpie con alcohol al 70 % la parte interna y externa o con dicloroisociunarato de sodio (Saniclor) ó amonio cuaternario de quinta generación (Surfanios) en pulverizador. No se pulverizará directamente sobre el elemento de protección personal, sino que pulverizarán el paño tipo tissue y de ahí procederá a la desinfección de los elementos de protección personal.
3. Higienizarse las manos con antiséptico o con alcohol gel si las manos están visiblemente limpias.

**NOTA:** Si la máscara es de material **ACETATO** y tiene contenido de material orgánico visible cómo sangre, secreciones respiratorias, etc. **DEBERÁ DESECHARALA** en bolsa roja no tiene material orgánico visible deberá hacerle la higiene y desinfección con amonio cuaternario de 5ta generación: Surfanios y lo realizará de la misma manera que describe arriba.

