

# COVID-19

## Información sobre productos desinfectantes

El uso de productos con alto contenido de alcohol y cloro, sirve para la desinfección de superficies, pero pueden lastimar la piel de las manos u otras partes del cuerpo.

### Alcohol

- El alcohol es un producto para la desinfección inmediata de un área específica.
- Su uso frecuente para limpiar las manos o cualquier otra parte del cuerpo puede provocar **irritación** y aumentar el riesgo de **quemaduras** serias.
- Todos los productos a base de alcohol pueden ser **flamables**, lo que aumenta el riesgo de quemaduras e incendios al acercarse al calor de la estufa, fósforos, velas, lámparas, etc.



### Cloro

- La desinfección con un producto que contenga cloro requiere que el desinfectante permanezca en la superficie por un **tiempo** (2-10 minutos, dependiendo del microbio o virus que queremos eliminar).
- El **olor** a cloro no indica la concentración adecuada del mismo.
- Las soluciones de cloro pueden dañar el **metal** y la **piel**.



### Hand sanitizer

El *hand sanitizer* es un producto, generalmente en gel, que contiene alcohol para la desinfección de las manos. Este desinfectante **no** es sustituto del agua y el jabón. Si se utiliza correctamente, no debe causar inflamación o resequedad en la piel.

La piel es nuestra principal barrera de protección contra cualquier virus o bacteria, por eso, hay que cuidarla. Evita que se irrite por el uso excesivo de estos productos.