



# n-CoV CORONAVIRUS

El virus Wuhan 2019 n-CoV es un betacoronavirus para el que ahora debemos tomar medidas con el objetivo de estar preparados para contenerlo de manera efectiva.

La desinfección de manos y superficies es una parte importante de esa respuesta, a través del uso de desinfectantes podemos reducir la transmisión del virus. Los coronavirus se transmiten de diversas formas de una persona infectada a otras que no lo están:

- A través del aire al toser y estornudar.
- Por contacto, al tocarse o darse la mano.
- Al entrar en contacto con una superficie u objeto con el virus y posteriormente tocarse la boca, nariz o los ojos antes de lavarse las manos.
- Rara vez por contaminación fecal.

Dimasa cuenta con diversos productos desinfectantes de manos y superficies con propiedades virucidas que son efectivos frente a virus envueltos o encapsulados, entre los que se encuentran los coronavirus. Los coronavirus se enumeran como virus encapsulados. Todos los productos han sido testados de acuerdo a la NORMA UNE-EN 14476:2015, evaluando su eficacia frente a virus encapsulados y no encapsulados.

## Productos recomendados

### Desinfección de manos



#### Aseptic

Gel hidroalcohólico antiséptico para la piel sana y la desinfección de manos.

Nº REG. AEMPS: 781-DES.



#### Aseptic Loción

Loción hidroalcohólica antiséptica para la piel sana y la desinfección de manos.

Nº REG. AEMPS: 975-DES.

### Desinfección de superficies



#### Micosan

Desinfectante de alto poder con aplicación en cualquier tipo de suelo o superficie.

Nº REG. AEMPS: 792-DES.



#### Unisan

Detergente desinfectante de amplio espectro aplicable en suelos, lavabos, mobiliario y superficies lavables.

Nº REG. AEMPS: 976-DES



#### Clorsan

Detergente desinfectante clorado con gran capacidad de limpieza y desinfección de superficies.

Nº REG. AEMPS: 787-DES.



#### Descol

Desinfectante hidroalcohólico con propiedades virucidas, fungicidas y bactericidas.

Nº REG. D.G.S.P. 16-20/40/90-08635, 16-20/40/90-08635-HA.

