

LLAVERO HIGIÉNICO

Cobre y latón. Aliados contra el COVID-19.

01. PROPIEDADES

El cobre y sus aleaciones, entre ellos el latón, tienen **propiedades antimicrobianas y antivirales** que impiden que estos permanezcan activos sobre sus superficies.

No es distinto en el caso del SARS-CoV-2.

PERSISTENCIA DEL SARS-CoV-2 SOBRE SUPERFICIES

En el aire				Hasta 3 horas
Sobre cobre				Hasta 4 horas
Sobre cartón				Hasta 24 horas
Sobre plástico				Entre 2-3 días
Sobre acero				Entre 2-3 días

↑ Tiempo de actividad del virus en superficies. (S. L. Warnes, Z. R. Little, and C. W. Keevil, 2015. Human Coronavirus 229 E Remains Infectious on Common Touch Surface Materials, mBio 6(6):e01697-15).

02. DESARROLLO

A partir de estos datos respaldados por estudios del CDC de USA y científicos de la Universidad de Princeton, se desarrolló el

LLAVERO HIGIÉNICO:

Una herramienta fabricada en latón sólido, que nos permite minimizar la posibilidad de contagio a través del contacto con superficies.



03. APLICACIONES

Gracias a su diseño se lo puede utilizar como sustituto del dedo en **superficies táctiles compartidas**, tales como cajeros, botones de ascensor, impresoras en oficinas, entre otros.

También permite abrir puertas sin riesgo.

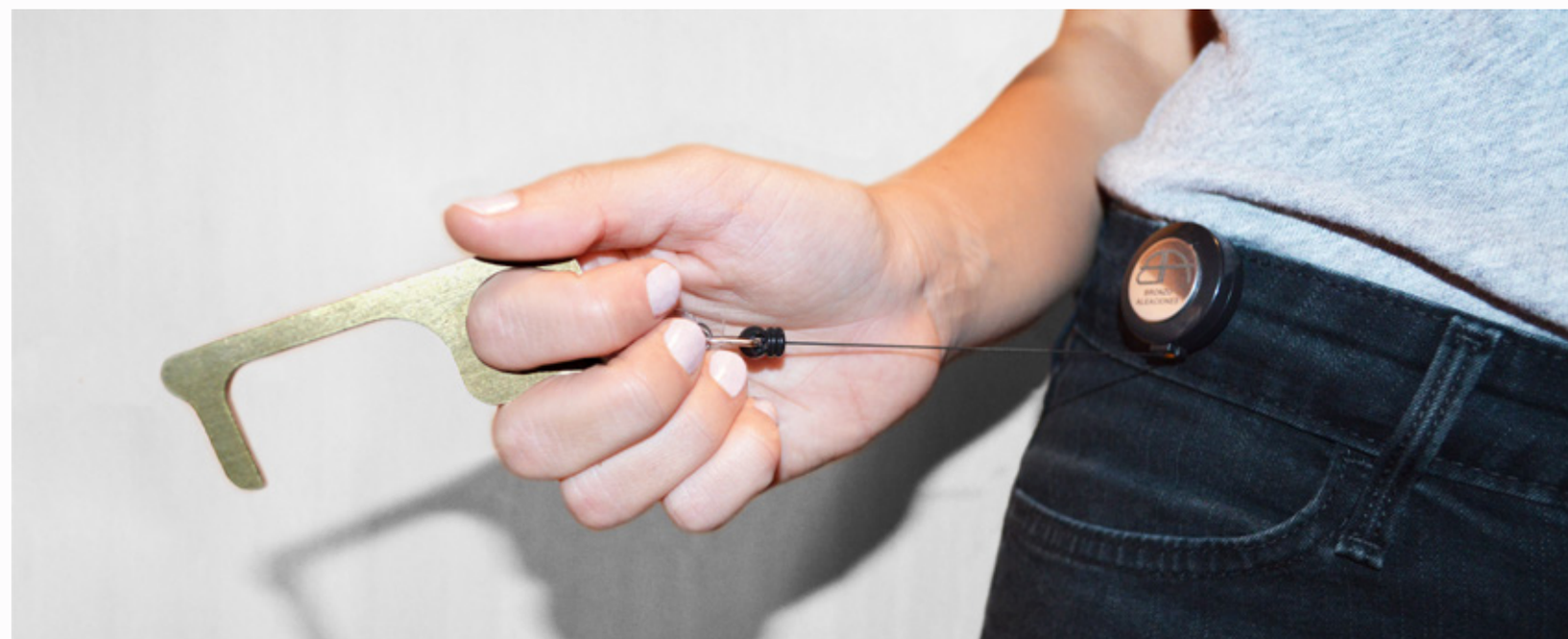


04. COMODIDAD



Como se debe tener siempre al alcance de la mano, se lo puede cargar como llavero, junto a las llaves.

Damos la opción de agregar un llavero extensible, tipo "yoyo", para llevarlo siempre a mano.



05. PERSONALIZACIÓN

A través del grabado láser brindamos la opción de personalizar el llavero con su nombre y/o logo de la empresa.

Esto permite promocionar la marca y promueve su identidad corporativa.





Juan Manuel de Rosas 1860
Lomas del Mirador, Buenos Aires
B1752DSS, Argentina

(011) 4441-1857
(011) 4880-8566

@bronzoeaciones
bronzoeaciones.com.ar