

## LUGARES PÚBLICOS



### La nueva forma de combatir las infecciones para afrontar los nuevos retos de los LUGARES PÚBLICOS

Los avances en la tecnología microbiológica y de desinfección, así como la seguridad de los trabajadores y la conservación del medio ambiente, han ayudado a avanzar significativamente en los procedimientos de desinfección.

La fórmula anti-patógena certificada de larga duración de Bacoban por hasta 10 días con sus propiedades antibacterianas y antivirales ayuda a proteger todos los lugares públicos. También necesitamos que todos asuman la responsabilidad personal de su higiene.

Lávese las manos con frecuencia y aprenda sobre los productos Bacoban.

- 20 millions de JOURS DE TRAVAIL PERDUS chaque année en raison d'infections pathogènes.
- Plus de 10 millions de BACTÉRIES se cachent sur le bureau moyen.
- 7 500 organismes cachés dans votre clavier.
- 1/5 des employés de bureau NE NETTOYENT PAS leur BUREAU avant de manger.

BAÑOS PÚBLICOS:

<https://www.cleanlink.com/news/article/WHITE-PAPER-Whats-The-Most-Contaminated-Object-In-Public-Restrooms---16623>

Cada vez que se enjuaga un inodoro con la tapa abierta, se extiende una fina niebla que contiene BACTERIAS como E-COLI y Staphylococcus Aureus en 6 metros cuadrados.

## 12 puntos calientes en lugares públicos para gérmenes:

El área alrededor de los lavabos en los baños públicos está cubierta con tales bacterias.

Secadores de manos ... <https://youtu.be/FioN5N1mi-o>

<https://www.dailymail.co.uk/femail/article-8102761/Health-experts-reveal-public-places-COVERED-germs-amid-coronavirus-pandemic.html>

La fórmula anti-patógena de base nano de Bacoban ofrece protección certificada como "limpiador y desinfectante" para áreas densamente pobladas y superficies de contacto múltiple.

- McDonald's: desde el baño hasta la pantalla táctil (las superficies más contaminadas de McDonald's)
- cajeros automáticos
- Botones de ascensor
- Pantallas táctiles
- Picaporte

Bacoban está certificado por laboratorios independientes, probado en estudios de caso y presentado por líderes de la industria.

Bacoban "La nueva forma de controlar infecciones" para lugares públicos, incluidos centros comerciales, oficinas, edificios gubernamentales y comerciales, bares, restaurantes, cajeros automáticos, pantallas táctiles y cualquier otro lugar que requiera protección desinfectante a largo plazo hasta 10 días.

La contaminación ambiental del nuevo Covid 19 es una amenaza real para la seguridad de los trabajadores. Crear un lugar de trabajo seguro para trabajadores, visitantes, compradores y técnicos debe ser la prioridad número uno. En Evox International, en asociación con Ropimex, estamos a la vanguardia de esta nueva batalla y podemos ayudar con "The Bacoban Advantage".

La fórmula anti-patógena avanzada nano-base de Bacoban, con sus fuertes propiedades antibacterianas y antivirales que pueden durar hasta diez días, puede proteger todos los espacios públicos y reducir el riesgo de transmisión de enfermedades. No hace falta decir que cualquier persona que asuma la responsabilidad personal de su higiene lavándose las manos con frecuencia y siguiendo las recomendaciones es esencial. El desinfectante de manos de

Bacoban, las toallitas fáciles de usar y los aerosoles RTU ayudarán a mantener seguros los lugares públicos.

### **Las condiciones de trabajo**

Una fuerza laboral saludable es esencial para la productividad empresarial y la eficiencia a largo plazo. Las condiciones de trabajo insalubres son responsables de millones de días laborales perdidos en todo el mundo. Las bacterias y los virus que se multiplican en superficies duras pueden permanecer infecciosos hasta por 24 horas. Hemos visto superficies contaminadas con Covid 19 hasta por 5 días.

Y ahora este estudio de 28 días,

<https://www.theguardian.com/world/2020/oct/12/virus-that-causes-covid-19-can-survive-up-to-28-days-on-surfaces-scientists-find>

Escritorios, estaciones de trabajo, teclados, pantallas, etc. puede convertirse en caldo de cultivo para infecciones. El 20% de las personas nunca limpian sus ratones.

- El 80% de las infecciones comunes se transmiten por contacto.
- La tos y los estornudos transportan y depositan gérmenes en la mayoría de las superficies.
- Las bacterias se propagan cuando las personas tocan los mismos pomos y superficies
- El riesgo se transfiere cuando las personas se tocan los ojos, la boca

Áreas clave para un mejor entorno higiénico:

- Sanitarios: primero hay que pensar en los sanitarios, los tiradores de descarga y los tiradores de cabina. ¿Qué pasa si le dijéramos que las superficies alrededor del secador de manos son las superficies más contaminadas? ¡Y aquí es donde vamos después de lavarnos las manos!
- ¿Puede Bacoban asegurar estas superficies con su protección certificada por hasta 10 días?
- Área de recepción / entrada: las manijas de las puertas, los vidrios y otras superficies duras son el punto caliente de contaminación en las áreas de recepción y entrada. Luego, las bacterias y los virus se transfieren de las superficies a las manos y a otras superficies.

- Pasillos / áreas comunes, oficinas / salas de reuniones: los pasamanos, pomos de las puertas y otras superficies duras deben estar limpios y libres de contaminación. Ver "La ventaja de Bacoban"
- Área de cocina: Las superficies de preparación de alimentos en las cocinas pueden albergar E. Coli, Norovirus, Covid 19... Puede transmitirse de la superficie a las manos, de la mano a la boca o a través de alimentos infectados. Bacoban tiene la certificación Food Safe.

### **Contáctenos para más información**

[info@bacobaninternational.com](mailto:info@bacobaninternational.com)