



La salud está en sus manos.

DESINFECCIÓN EN EDIFICIOS

La barrera definitiva a la expansión del virus.

PROCEDIMIENTO

Los tratamientos disponibles desactivan el coronavirus en plazos de tiempo muy cortos que van de los 15 minutos a las 2 horas en función de la superficie tratada. Aun resultando sumamente efectivos, no disponen de ningún tipo de residuo, por lo que es fundamental mantener una correcta higiene para evitar la recontaminación.

TRATAMIENTO PREVENTIVO O DE BAJO RIESGO.

Desinfección mediante termonebulización ambiental, así como de las superficies horizontales y verticales, y de los lugares inaccesibles que son difíciles de desinfectar mediante otros procedimientos. El producto se aplica de forma aérea, lográndose una gran difusión y una elevada efectividad.

TRATAMIENTO DE CHOQUE O DE ALTO RIESGO.

Es la combinación de ambas técnicas de desinfección. Se realiza una termonebulización total del recinto con amonios cuaternarios y una pulverización localizada de las superficies sensibles (pasamanos, superficies de mostradores, tiradores de puertas, etc.) con peróxidos orgánicos. Se realizará en los hoteles en lo que se haya confirmado la presencia de personas contaminadas por COVID19 o hoteles que estén destinados a la atención sanitaria.

PREGUNTAS FRECUENTES

PREGUNTAS MÁS FRECUENTES QUE PUEDEN SURGIR EN DESINFECCIÓN DE EDIFICIOS.

¿Se puede realizar el tratamiento en edificios?

Sí. Se podrá realizar el tratamiento en casas, alojamientos, edificios o comunidad de vecinos y espacios que en el que haya hospedaje.

¿Qué superficies se van a desinfectar?

Se desinfectará zonas comunes, escaleras y patio o halls de paso por los vecinos y vecinas. A su vez, se reforzará con la pulverización de zonas sensibles.

¿Afecta a los aparatos eléctricos?

No. La termonebulización no afecta negativamente a los aparatos electrónicos siempre y cuando estén apagados por completo. En el caso que no se pueda desconectar, se pulverizará.

¿Cuánto dura el COVID19 sobre superficies?

No es seguro cuánto tiempo sobrevive el COVID-19 en las superficies, pero parece comportarse como otros coronavirus. Los estudios sugieren que los coronavirus pueden persistir en las superficies durante algunas horas o hasta varios días. Esto puede variar bajo diferentes condiciones (por ejemplo, tipo de superficie, temperatura o humedad del ambiente).

¿Cuál es el registro sanitario del producto utilizado?

Termonebulización: El producto utilizado es Bardival 96. Dispone de inscripción en el registro de productos biocidas del Ministerio de Sanidad con número 19-20/40/40-01988-HA.

Pulverización localizada: El producto utilizado es Rely+on. Dispone de inscripción en el registro de productos biocidas del Ministerio de Sanidad con número 13-20/40/90-01562-HA (actualmente en renovación)

¿Es necesario desalojar el edificio para la realización del tratamiento?

No. Se redistribuirán los tratamientos en función de las características de las zonas a tratar.

¿La empresa dispone de seguro de responsabilidad civil?

Sí. Todas nuestras actividades están amparadas por un seguro de responsabilidad civil con una cobertura de hasta 3.000.000 de euros.

¿Se emitirá un certificado de desinfección después del tratamiento?

Sí. Una vez realizado el tratamiento de desinfección, se expedirá un certificado con el procedimiento realizado.

Soluciones efectivas para
proteger su empresa.

☎ 900 907 028

WWW.ROCADEFISAN.ES