

¿Qué es desinfección UV-C?

La **desinfección con lámparas UV-C** es el proceso de destrucción de virus, bacterias y otros microorganismos por medio de **radiación ultravioleta**. La luz UV-C penetra la pared celular de estos produciendo mutaciones en su ADN que resultan letales al contacto con la luz.

Elimina 99.9% de



virus



bacterias



moho



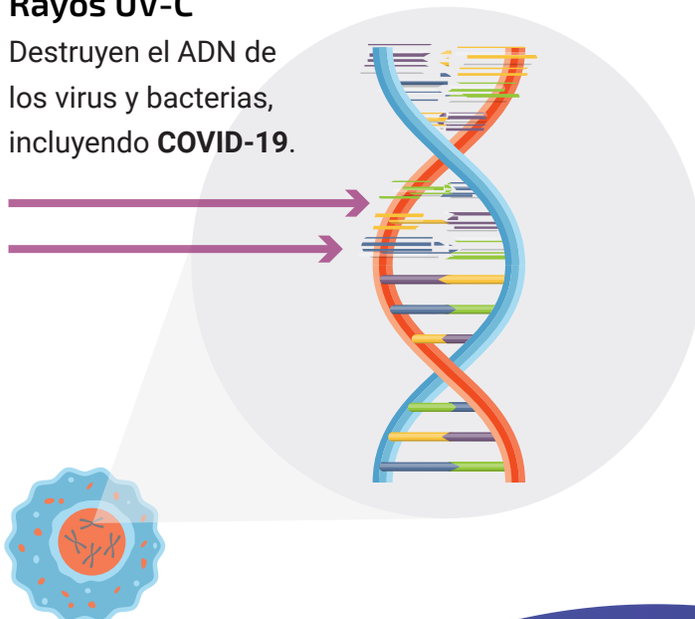
ácaros



Luz ultravioleta

Rayos UV-C

Destruyen el ADN de los virus y bacterias, incluyendo **COVID-19**.



Desinfección segura garantizada

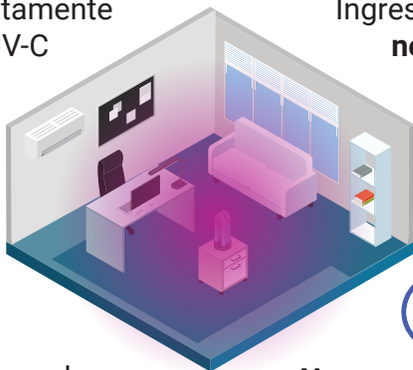
Durante el proceso de desinfección es importante:



No ver directamente la luz UV-C



Ingresar solo si es **necesario**



No exponerse a la luz UV-C



Nunca usarse sobre ropa puesta o piel

Todos los equipos Li-tox incluyen **sensores de movimiento**

El sensor apaga automáticamente la lámpara en presencia de personas y animales para evitar exposición accidental.

¿Qué es desinfección UV-C?

La **desinfección con lámparas UV-C** es el proceso de destrucción de virus, bacterias y otros microorganismos por medio de **radiación ultravioleta**. La luz UV-C penetra la pared celular de estos produciendo mutaciones en su ADN que resultan letales al contacto con la luz.

Elimina 99.9% de



virus



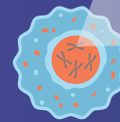
bacterias



moho



ácaros



Rayos UV-C

Destruyen el ADN de los virus y bacterias, incluyendo COVID-19.

Recomendaciones de seguridad

Durante el proceso de desinfección es importante:



No ver directamente la luz UV-C



No exponerse a la luz UV-C



Ingresar solo si es necesario



Nunca usarse sobre ropa puesta o piel



Todos los equipos Li-tox incluyen sensores de movimiento

El sensor apaga automáticamente la lámpara en presencia de personas y animales para evitar una exposición accidental a la luz UV-C.

Desinfección segura garantizada



Limpia



Coloca



Selecciona



Espera