

# Un programa eficiente para la desinfección

## INTRODUCCIÓN A LA PULVERIZACIÓN ELECTROSTÁTICA

Es fundamental garantizarles a su equipo y clientes que su espacio no solo esté limpio, sino también desinfectado. Ecolab ofrece soluciones y equipos desinfectantes que lo ayudan a destruir o desactivar irreversiblemente las bacterias y los virus. Las soluciones que están acompañadas de la pulverización electrostática pueden ayudar a que los procedimientos de desinfección sean más efectivos y eficientes.

**La pulverización electrostática le brinda la capacidad de cubrir de manera rápida y uniforme superficies duras con una cobertura integral:**



### SUPERFICIES DURAS DE ALTO CONTACTO Y ÁREAS COMPATIBLES CON EL USO DE PULVERIZACIÓN ELECTROSTÁTICA:



#### Espacios públicos

- Recepciones
- Gimnasios
- Áreas de piscina
- Aulas
- Oficinas
- Salas de reuniones
- Áreas para los empleados
- Baños



#### Puntos de contacto frecuente

- Sillas
- Mesas
- Encimeras
- Escritorios
- Picaportes
- Barandas de escaleras mecánicas
- Barandas para escaleras



#### Baños

- Picaportes
- Grifos
- Inodoros
- Encimeras
- Dispensadores
- Manijas para mingitorios

\*Visite <https://www.epa.gov/pesticide-registration/list-n-disinfectants-use-against-sars-cov-2-covid-19> para ver una lista de los productos aprobados.

# Un programa eficiente para la desinfección

## SOLUCIONES Y EQUIPOS DE DESINFECCIÓN RECOMENDADOS PARA LA PULVERIZACIÓN ELECTROSTÁTICA

La pulverización electrostática es un método de aplicación potente. Cuando se combinan la solución y el equipo correctos, su proceso de limpieza puede ser aún más fácil y ayudar a garantizar entornos limpios y saludables.

Comuníquese con su representante de Ecolab para obtener la lista más actualizada sobre productos.

### Limpiador y desinfectante para múltiples superficies con peróxido

(EPA Reg. N.º 1677-238)

Una verdadera solución multipropósito diseñada para impulsar la eficiencia operativa y ayudar a facilitar su proceso de limpieza. Limpie, desinfecte y desactive de manera irreversible los virus en un solo paso en superficies duras y no porosas que no estén en contacto con alimentos, incluido el desempeño sin marcas en vidrio.<sup>1</sup>

- Elimina el SARS-CoV-2 en 30 segundos<sup>1</sup>
- Elimina el norovirus en 45 segundos<sup>2</sup>
- Desinfecta en 3-5 minutos con declaraciones de desinfección hospitalaria<sup>2</sup>



Número de referencia	Tamaño del paquete
6100792	2 - 1,3 lt
6100791	2 - 2 lt
6100693	2 galones

### Pulverizadores profesionales electrostáticos inalámbricos portátiles y de mochila

Cuando se combinan con nuestro desinfectante y limpiador de múltiples superficies con peróxido, nuestros pulverizadores electrostáticos inalámbricos ayudan a crear un programa de desinfección eficaz y eficiente para sus espacios, grandes y pequeños. Tanto los pulverizadores portátiles como los de mochila están diseñados para ahorrar tiempo y mano de obra y ayudarlo a optimizar su operación.

- La tecnología patentada proporciona una carga eléctrica a las soluciones
- Las soluciones se atraen electrostáticamente a las superficies con una cobertura efectiva y uniforme
- Las partículas de doble carga envuelven todas las superficies conductoras: sombreadas, verticales y por debajo



**Pulverizador manual electrostático inalámbrico profesional**  
#65000-00-00



**Pulverizador con mochila electrostático inalámbrico profesional**  
#65000-01-00

**Pida pulverizadores hoy mismo en [foodsafety.ecolab.com](https://foodsafety.ecolab.com)**

Póngase en contacto con su representante de **Ecolab** para obtener información sobre los productos y equipos disponibles para usar con la pulverización electrostática.

Llame al **1 800 35 CLEAN** o visite **Ecolab.com** para obtener más información.

<sup>1</sup>Cuando se utiliza según las instrucciones, consulte la etiqueta maestra de la EPA 1677-238. Este uso está aprobado por la EPA, la aprobación estatal está en curso.

<sup>2</sup>Cuando se utiliza según las instrucciones, consulte la etiqueta maestra de la EPA 1677-238.