



LÍNEA  
ASEO INDUSTRIAL



Potente generador  
niebla sanitizadora



### NEBULIZADOR SANIBLASTER BF370

Con SANIBLASTER BF370, es posible llevar a cabo desinfecciones y descontaminaciones ordinarias de ambientes, en relación con las medidas de prevención contra la propagación de COVID-19.

SANIBLASTER puede rociar eficazmente el peróxido de hidrógeno diluido en agua al 0,5%.

#### ESTANQUE

Un estanque de 10 litros permite preparar el peróxido de hidrógeno al 0,5% diluido en agua.



#### ACCESORIOS

Manguera con gatillo, tubos, nebulizador y estanque son los accesorios estándar.



#### RUEDA TRANSPORTE

Ruedas traseras de caucho para un buen desplazamiento y una delantera con pedal de freno.



#### PANEL DE CONTROL

Un panel simple compuesto por un interruptor y una luz, señal de equipo energizado.





## ➤ NEBULIZADOR SANIBLASTER BF370

El nebulizador SANIBLASTER BF370, está equipado con un tubo como accesorio práctico para direccionar el producto y pulverizarlo a través de la boquilla nebulizadora. Ideal para aplicar en ambientes como oficinas, casas, apartamentos, entornos sanitarios, deportivos, bares, escuelas, baños, galpones, vehículos, entornos industriales, etc.



## ➤ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MODELO	SANIBLASTER BF370
Tensión	Monofásica 220V 50 Hz
Potencia	1200W
Capacidad estanque	10 L
Dimensiones	54 x 45 x 92 cm
Peso	16 kg
Código interno	7035000000370

TABLAS PARA LA DESINFECCIÓN CON PERÓXIDO DE HIDRÓGENO DILUIDO AL 0,5%
Con boquilla parcialmente cerrados Entornos de aplicación; Apartamentos, oficinas, tiendas, etc. Altura ambiental hasta 3 m Consumo de producto 0,02 L/min - 1,2 L/h
Con boquilla media abierta Entornos de aplicación; Gimnasios, instalaciones deportivas, etc. Altura ambiental hasta 3 a 6 m Consumo de producto 0,25 L/min - 15 L/h
Con boquilla totalmente abierta Entornos de aplicación; Entornos industriales, almacenes. Altura ambiental hasta 8 m Consumo de producto 0,5 L/min - 30 L/h

TIEMPOS DE TRATAMIENTO
Apartamentos 80 m <sup>2</sup> . Tiempo de tratamiento 10 minutos. Tiempo de espera después del tratamiento 15 minutos.
Cobertizos Altura ambiente 8 m. Tiempo de tratamiento 1 hora por 1000 m <sup>2</sup> .
SANIBLASTER BF370, puede rociar eficazmente el peróxido de hidrógeno diluido en agua al 0,5%, no daña telas, metales, plásticos, cerámica, piedras naturales, madera y equipos electrónicos.

## ➤ AMBIENTES DE APLICACIÓN

- Oficinas, casas, apartamentos, entornos sanitarios, deportivos, bares, escuelas, lugares públicos, baños e instalaciones al aire libre, vehículos, galpones, almacenes y entornos industriales.