



LÍNEA
ASEO INDUSTRIAL

▶ Potente generador
niebla sanitizadora



NEBULIZADOR SANIBLASTER BF370

Con SANIBLASTERBF370, es posible llevar a cabo desinfecciones y descontaminaciones ordinarias de ambientes, en relación con las medidas de prevención contra la propagación de COVID-19.

SANIBLASTERpuede 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%	TIEMPOS DE TRATAMIENTO
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	Apartamentos 80 m ² . Tiempo de tratamiento 10 minutos. Tiempo de espera después del tratamiento 15 minutos.
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	Cobertizos Altura ambiente 8 m. Tiempo de tratamiento 1 hora por 1000 m ² .
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	SANIBLASTERBF370, 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.