



EQUIPOS DE PROYECCIÓN DE ESPUMA



Efitec system I.....	3
Efitec system II	4
Efitec system IV	5
Efitec system V	6
Efitec system VI	7

EFITEC SYSTEM I

EFITEC SYSTEM I es un sistema completo para la limpieza y desinfección de superficies. Utilizado por profesionales de la higiene y la limpieza en numerosos sectores como la agricultura, cocinas, locales comerciales, hospitales, salas de preparación de alimentos etc.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Dispensación de un solo producto químico.
- Diferentes longitudes de manguera.
- Diseño robusto y ergonómico.
- Carcasa de polipropileno.
- Protección de la red de agua con doble válvula de retención.
- Inyector Venturi con bypass de PVDF para una limpieza efectiva y un aclarado eficiente.
- Soporte de bidón de acero inoxidable. (opcional)



EFITEC SYSTEM II

EFITEC SYSTEM II es una estación de limpieza y desinfección diseñada para aplicar un producto espumante con una dosis precisa. La proyección de la espuma permite visualizar las zonas ya tratadas con el producto de limpieza y alargar su presencia (para mayor adherencia) en las superficies tratadas. Se utiliza principalmente en la industria alimentaria, entornos hospitalarios y grandes cocinas.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Dispensación de un sólo producto químico.
- Diferentes longitudes de manguera.
- Caja de acero inoxidable.
- Protección de la red de agua con doble válvula de retención.
- Inyector Venturi con bypass de PVDF para un aclarado eficiente.
- Soporte de bidón de acero inoxidable (opcional).
- Requiere conexión a red de aire comprimido.



EFITEC SYSTEM IV

EFITEC SYSTEM IV es un sistema de pulverización manual, de gran utilidad para limpiar las superficies pequeñas y medianas. El equipo es fácil de operar gracias a su práctico mango y pistola con conexión giratoria. Utilizado por profesionales de higiene y limpieza en numerosos sectores, como agricultura, cocinas comerciales, hospitales, instalaciones de preparación de alimentos y muchos más.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Rápido, fácil de usar y eficiente
- Sistema Venturi integrado en la tapa
- Requiere conexión de agua
- Dispensa un producto químico
- Tiene un bidón con capacidad de hasta un litro
- Diferentes longitudes de manguera



EFITEC SYSTEM V

EFITEC SYSTEM V es un sistema de espumado manual para superficies pequeñas y medianas que permite su rápida limpieza y desinfección. El sistema es fácil de operar gracias a su práctica asa y conexión giratoria. Utilizado por profesionales de la higiene y la limpieza en numerosos sectores como la agricultura, cocinas comerciales, hospitales, preparación de alimentos y muchos más.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Dispensación de un sólo producto químico.
- Tiene un bidón con capacidad de hasta un litro.
- Diferentes longitudes de manguera.
- Rápido, fácil de usar y eficiente.
- Compatible con la mayoría de los productos de espuma (alcalinos o ácidos).
- Sistema Venturi integrado en la tapa.



EFITEC SYSTEM VI

EFITEC SYSTEM VI es un equipo de proyección de espuma que tiene la capacidad de poder dosificar detergente y desinfectante con el mismo equipo.

Puede llegar a superficies horizontales como suelos y mesas o verticales como paredes irregulares, maquinaria e incluso techos asegurando a la vez una adherencia suficiente para garantizar el tiempo de contacto adecuado.

La espuma se forma por la mezcla adecuada de agua, detergente y aire que son los elementos que se tendrán que aportar al equipo.

Composición del equipo

- Módulo de formación de espuma.
- Manguera de goma (máximo 30 m.).
- Lanza sujeción manual.
- Boquilla de espumar.
- Boquilla de aclarar
- Boquilla de desinfectar.

Funciones del equipo

- Espumado.
- Aclarado.
- Desinfección

Parámetros de Trabajo

- Presión entrada agua min. 15 bar (en caso de querer utilizarla también para el enjuague)
- Presión de trabajo máxima 25 bar
- Presión entrada aire min. 4 bar
- Presión Max. entrada aire 10 bar
- Dosificación producto 0,2- 5 %
- Peso +6,2 kg
- Inyector dilución 1
- Inyector local 1





Oficinas y fábrica:
Calle Edison 5B (Polígono industrial Bufalvent)
08243 Manresa (Barcelona)

+(34) 93 877 31 34
coproquiman@coproquiman.es

