

Dispensador Sin Contacto

Sensor Inteligente



Desinfección Ultravioleta



Sensor sin Contacto Automático



Apto para Gel y Líquidos



DIVISIÓN LIMPIEZA E HIGIENE



DESCRIPCIÓN

Dispensador sin contacto, con sensor automático y luz ultravioleta para una limpieza más eficaz contra virus y bacterias que se encuentran en las manos.

MODO DE USO

Para recargar el estanque, presione la parte superior y baje la carcasa frontal. Posteriormente retire la tapa del estanque y vierta una cantidad de Higienizante no superior a 1000ml.
 Posar las manos bajo el dispensador a una distancia de 10 cm aprox.
 Esperar que caiga el producto precargado con anterioridad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tamaño	Capacidad	Volumen Dispensado	Tipo de Producto	Operación
Largo X Ancho X Alto (121 X 107 X 261)MM	1000 ml	1.5 ml	Gel y Líquido	Sensor IR Automático sin Contacto
Esterilización UV	Material Fabricación	Peso	Tipo Baterías	Voltaje de Trabajo
SI	ABS+HDPE+PVC	695 gramos	4 Unidades X Tipo C	5.2V
Corriente de Trabajo	Corriente en Espera	Resistencia al Agua	Metodo de Instalación	Areas de Uso
300 mah	200 uA	IPX4	Tipo Pared – Tipo Pedestal	Perfecto para casa, Hoteles, Hospitales, Escuelas, oficinas, fabricas u otros espacios públicos.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

En lo posible utilice baterías alcalinas tipo "C"
 Si deja de utilizar el equipo por un tiempo prolongado, almacenar sin baterías
 La exposición prolongada al sol puede limitar la vida útil del aparato y dañar el producto a dispensar.

OTROS



Distribuido por: Patel Química y Adhesivos LTDA.
Ubicación: Puerto Vespucio 9692, Pudahuel, Santiago.
Ventas: +56 2 2856 5534
E-mail: ydelgado@patel.cl

Observaciones

La información técnica suministrada es solo indicativa producto de ensayos de nuestros laboratorios. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas que estimen convenientes. Su aplicación, uso manejo quedan fuera de nuestro control, por lo tanto, son de exclusiva responsabilidad del usuario.
 Versión: 01 Actualizada: Junio 2020