



EVEREST - DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE GEL HIDROALCOHÓLICO 5L+5L (DESINFECTANTE PARA MANOS)



Boquilla dosificadora antigoteo



Dosis regulable



aloja 2 bidones 5L+5L



AUTONOMÍA

hasta **100.000** ciclos

Batería

Ilimitada

Conectado corriente (110v - 240v)

hasta **50.000** dosis por bidón

Gel hidroalcohólico

Color

Cuerpo



Área dispensación

INOX

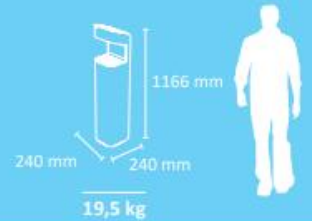


INTERIOR

FABRICADO EN ESPAÑA

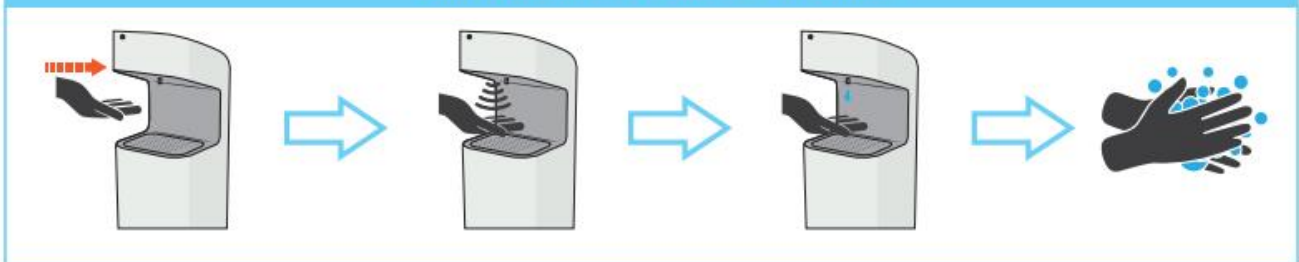


CERTIFICADO



19,5 kg

FUNCIONAMIENTO DEL DISPENSADOR



DETALLES



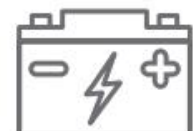
Movible (con ruedas)



Bandeja retención extraíble 650 ml



Led Encendido / Batería baja



Fuente alimentación Enchufable y Batería recargable



EVEREST - DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE GEL HIDROALCOHÓLICO 5L+5L (DESINFECTANTE PARA MANOS)

- Dispensador de gel hidroalcohólico (desinfectante de manos) para uso masivo. Con tecnología contacless.
- La dosis se administra mediante sensor que detecta la mano colocada en posición.
- Autonomía gel hidroalcohólico: hasta 50.000 dosis por cada bidón de 5L. (**depende de la densidad del gel hidroalcohólico y la dosis).
- Gran capacidad: aloja en su interior 2 bidones de 5 litros (bidones no conectados entre sí, la bomba actúa sobre uno de ellos). Una vez vaciado el primer bidón (5L), deberá cambiarse manualmente el manguito de succión al segundo bidón (5L). Esta operación conlleva unos segundos y se realiza de forma muy sencilla (**bidones no incluidos).
- La dosis de gel hidroalcohólico está regulada mediante potenciómetro. Desde 0.10ml hasta 3ml (** depende de la densidad del gel hidroalcohólico).
- Fuente de alimentación: batería recargable 12VDC y enchufable a red (110V-240V AC). Incluye cargador (no necesita instalación eléctrica).
- Autonomía batería: hasta 100.000 dosis (** dependiendo uso). Incorpora tecnología de bajo consumo energético para maximizar autonomía.
- Dispone de led con indicador: Encendido o Batería baja
 - Luz verde: dispensador encendido.
 - Luz roja: batería baja (necesario volver a cargar batería)
- Higiénico y limpio. El dispensador cuenta con una bandeja retención de líquidos extraíble de 650ml y una boquilla dosificadora anti-goteo.
- Ofrece el máximo apurado del gel hidroalcohólico almacenado en el bidón, gracias a la configuración del manguito de succión.
- Dispone de un cebador para facilitar el llenado del circuito en el encendido inicial o en el cambio de bidón.
- Dispone de una puerta trasera con cerradura para acceso a los bidones, batería, potenciómetro, cebador e interruptor general de encendido.
- Movable. Incorpora ruedas para poder ser movido y colocado allí donde sea necesario.
- Autoportante. El dispensador se puede colocar de pie en el suelo, (sin necesidad de ser anclado). En caso de se desee fijar al suelo, la base incorpora orificios para fijarse mediante tornillos (no incluidos).
- Personalizable mediante vinilos.
- Válido solo para uso en interior.
- Cuerpo fabricado mediante planchas de acero galvanizado de 1,5mm de espesor, con elementos interiores de 1 y 3mm de espesor. Acabado mediante recubrimiento en polvo de resina de poliéster termoendurecible. Zona de dispensación fabricada mediante planchas acero inoxidable de 0,8mm.
- Bomba peristáltica con tubo técnico especial (de larga duración) para conducción de fluidos que supera hasta 30 veces la duración de los tubos de silicona convencionales. Boquilla dosificadora de acero inoxidable y polímero.
- Indicado para geles hidroalcohólicos comerciales, que no contengan abrasivos ni componentes sólidos. Admite gel de diferentes densidades.
- Funcionalidad y fiabilidad testada: este producto ha superado satisfactoriamente hard tests de uso masivo.
- Fabricado en España
- Producto Patentado
- Cumple con las directivas europeas de marcado CE. Verificado y Certificado por laboratorio independiente acreditado por el Organismo Nacional de Acreditación (ENAC)



Esta ficha técnica anula a todas las anteriores referidas a este producto. Las características técnicas y materiales de este producto pueden cambiar por mejoras sin previo aviso.