

DISPENSADOR MANUAL 850 ml

Dispensador de Jabones y Geles Antisépticos

DESCRIPCIÓN GENERAL

El dispensador de jabones y alcoholes antisépticos de West Química está diseñado para ser usado en las condiciones más exigentes de control de contaminación cruzada, garantizando la protección del producto desde la primera hasta la última dosis aplicada.

Su estructura está constituida por un dispositivo que recibe de manera segura las bolsas, las cuales son insertadas a un sistema de bombeo que aísla herméticamente el contenido de la bolsa del medio ambiente. A diferencia de otros dispensadores, el dispensador de West Química no posee palancas y su sistema de acción es totalmente seguro pudiéndose operar inclusive con el codo para evitar la contaminación cruzada, acomodándose a los protocolos internacionales de lavado de manos quirúrgico.

La bomba que posee el dispensador de West Química, funciona por presión negativa, de esta forma, no existe intercambio de aire del medio ambiente con el interior del dispensador, garantizando así la asepsia y consumo total del producto, pues en la medida que la bomba extrae el líquido, la compensación interna de la bolsa genera que ésta se colapse proporcionando cero desperdicios del producto.

En West Química garantizamos que el contenido de la bolsa después de instalada en el dispensador de la forma que a continuación se indica, permanece confiable y seguro hasta la fecha de vencimiento que figura en la bolsa.

Se presenta la siguiente secuencia gráfica en donde se observan las características del manejo seguro del Dispensador de West Química:

El dispensador de West Química cuenta con ventanilla transparente que le permite ver el momento en el que debe realizar el recambio de la bolsa de producto.

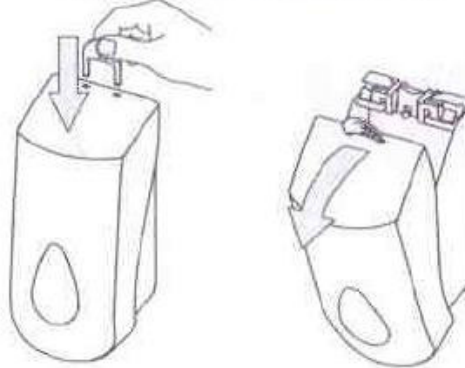
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad	850ml
Dosificación por push	Válvula líquida (2 ml) Válvula Líquida (1 ml) Válvula espuma (0,6 ml)
Materiales	Tapa ABS, cuerpo en polipropileno reforzado
Dimensiones	250 x 115 x 115 mm

MODO DE USO

El sistema de dispensación cerrada consta de una bolsa totalmente sellada con bandas de seguridad. Para instalarla en el dispensador proceda de la siguiente manera:

1. Introduzca la llave en los dos orificios de la parte superior de la tapa del dispensador de West Química, presione hacia abajo y hale hacia el frente.



2. Retire el sello de seguridad o adhesivo que trae la tapa de la bolsa de producto.
3. Presione los pines de la tapa de la bolsa hacia el centro, así la desprenderá fácilmente.
4. En el orificio encontrará un tapón de seguridad el cual no debe remover.
5. Invierta la bolsa, con una mano sostenga el cuerpo de ésta y con la otra tome el saliente de la tapa, póngala en contacto con la válvula del dispensador.
6. Haga presión hacia abajo hasta que la tapa quede en contacto total con la base de la válvula. Advertencia: El tapón de seguridad quedará dentro de la bolsa, no trate de sacarlo.
7. El orificio de la parte superior de la bolsa se debe introducir en el gancho que se encuentra en la parte superior del dispensador.



MEDELLÍN

Cra. 50 No. 76 D Sur 52
Autopista Sur, Km. 12, La Estrella
PBX (054) 372 0303 // Fax (054) 372 0317

BOGOTÁ

Cra. 74 B No. 53 - 33
Normandía Occidental - Sector 2
PBX (051) 428 2710 // Fax (051) 263 2252

LIMA - PERÚ

Av. República de Colombia 327
San Isidro - Lima 27
PBX (51 1) 441 1010

8. Finalmente cierre la tapa y retire la llave del dispensador.
9. Para extraer el producto presione la tapa con el codo o con la mano.



RECOMENDACIONES

Para la limpieza se recomienda el uso de paño húmedo con un jabón o limpiador neutro suave y un paño seco para finalizar.
Evitar el uso de productos corrosivos, ya que pueden deteriorar las partes del dispensador.
Se debe realizar limpieza y desinfección interna del dispensador.

MEDELLÍN

Cra. 50 No. 76 D Sur 52
Autopista Sur, Km. 12, La Estrella
PBX (054) 372 0303 // Fax (054) 372 0317

BOGOTÁ

Cra. 74 B No. 53 - 33
Normandía Occidental - Sector 2
PBX (051) 428 2710 // Fax (051) 263 2252

LIMA - PERÚ

Av. República de Colombia 327
San Isidro - Lima 27
PBX (51 1) 441 1010