## **DUTY WORKS**<sup>8</sup>

MÉXICO

# MANUAL DEL USUARIO



**DW-70** 

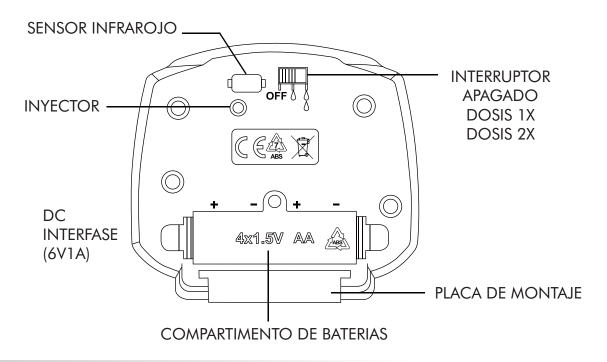


FAVOR DE LEER EL MANUAL DETENÍDAMENTE PARA UN CORRECTO USO DEL PRODUCTO



## GRACIAS POR ELEGIR Y COMPRAR NUESTROS PRODUCTOS

## **CARACTERÍSTICAS:**



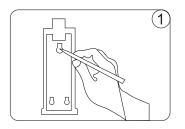
## **ESPECIFICACIONES:**

DIMENSIONES	L110xW100x H165mm
CAPACIDAD	700ml
VOLUMEN DE GOTA	0.5s/1s/time
MATERIAL	ABS、AS
ALIMENTACIÓN	4pcs "AA" (Number 5) battery
VOLTAJE	DC6V
DC INTERFASE	6v1A
CONSUMO OPER.	120mA
CONSUMO REPOSO	60uA
DISTANCIA SENSOR	0-6cm
BATERÍA BAJA	4.2V

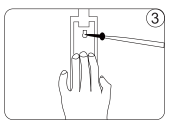
### **DUTY WORKS**

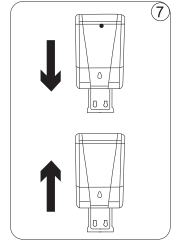
MÉXICO

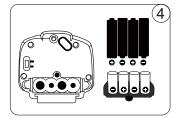
### **IMAGENES DE INSTALACIÓN**















### PASOS PARA LA INSTALACIÓN

- 1. PARA UNA INSTALACIÓN SEGURA DEL DISPENSADOR USAR LA PLACA DE MONTAJE PARA MARCAR LOS ORIFICIOS PARA LA INSTALACIÓN (FIGURA 1).
- 2. HACER ORIFICIOS DE 4 mm PARA INSERTAR EL EXPANSOR (FIGURA 2).
- 3. FIJAR LA PLACA DE MONTAJE A LA PARED CON 2 TORNILLOS DE 4 mm (FIGURA 3).
- 4. COLOCAR 4 BATERÍAS "AA" EN EL COMPARTIMIENTO, COLOCAR LAS BATERÍAS DE ACUERDO AL ORDEN DESCRITO (FIGURA 4).
- 5. COLOCAR LAS BATERÍAS DENTRO DEL DISPENSADOR COMO SE INDICA (FIGURA 4).
- 6. ABRIR LA TAPA SUPERIOR Y COLOCAR EL GEL/LIQUIDO/JABON (FIGURA 5).
- 7. DURANTE EL PRIMER USO, FAVOR DE PONER EN OPERACIÓN EL DISPENSADOR VARIAS VECES HASTA QUE EL GEL/LIQUIDO/JABON FLUYA A TRAVÉS DE LA LINEA DE INYECCIÓN HASTA QUE EL PRODUCTO SALGA POR EL INYECTOR (FIGURA 6).
- 8. POR FAVOR COLOCAR EL DISPENSADOR EN LA PLACA DE MONTAJE DE ARRIBA HACIA ABAJO COMO SE MUESTRA EN LA FIGURA 7

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

- 1. CUANDO SE INSTALE EL DISPENSADOR, MANTENER EL ESPACIO DEBAJO DEL DISPENSADOR POR LO MENOS DE 40 CM DEL PISO.
- 2. ESCOGER APROPIADAMENTE EL LUGAR DE INSTALACIÓN, FAVOR DE NO EXPONER EL DISPENSADOR A LA HUMEDAD, AGUA Y AL SOL.
- 3. NO INSTALAR EL DISPENSADOR CERCA DE ALGÚN ESPEJO O UNA SUPERFICIE MUY REFLECTIVA, NI SUMERGIDA EN AGUA.

## **DUTY WORKS**

#### MÉXICO

- 4. NO USAR EL DISPENSADOR BAJO LA LUZ INTENSA, ESTO PUEDE AFECTAR EL SENSOR.
- 5. NO USAR LÍQUIDOS CORROSIVOS.
- 6. ESTE PRODUCTO TIENE LA FUNCIÓN DE ALERTA DE BATERÍA BAJA, CUANDO LA LUZ LED PARPADEA INDICA QUE ES TIPEO DE REEMPLAZAR AS BATERÍAS.
- 7. SI EL DISPENSADOR NO FUNCIONA:
  - (1) COLOCAR LA MANO CERCA DEL SENSOR.
  - (2) REVISAR LAS BATERÍAS.
  - (3) REVISAR QUE EL BOTÓN DE ENCENDIDO ESTE EN ON.
  - (4) REVISAR LA PARTE BAJA DEL DISPENSADOR, SI EXISTE LUZ REFLEJADA EN ESA PARTE FAVOR DE COLOCAR EL DISPENSADOR EN UN LUGAR MAS ALTO.
- 8. SI EL PRODUCTO NO SALE POR EL INYECTOR:
  - (1) PUEDE EXISTIR AIRE EN LA LINEA DE ALIMENTACIÓN, FAVOR DE PONER EN OPERACIÓN EL DISPENSADOR VARIAS VECES.
  - (2) CUANDO LA TEMPERATURA ES BAJA EL PRODUCTO PUEDE CONDESARSE COLOCAR UN POCO DE AGUA CALIENTE PARA EVITAR LA CONDENSACIÓN.
  - (3) LA CANTIDAD DE PRODUCTO EN EL DISPENSADOR PUEDE NO SER SUFICIENTE.

### ATENCION Y MANTENIMIENTO DEL DISPENSADOR

- 1. FAVOR DE MANTENER EL DISPENSADOR LIMPIO YA QUE SI SE ACUMULA POLVO PUEDE OCASIONAR QUE SE TAPE EL INYECTOR Y QUE NO FUNCIONE CORRECTAMENTE EL SENSOR INFRARROJO.
- 2. EL USO DE EL DISPENSADOR DEBERA SER CONTINUO, YA QUE LA FALTA DE USO POR UN TIEMPO PROLONGADO PODRIA RESULTA QUE EL INYECTOR SE TAPE.
- 3. SI SOLO LE QUEDA 1 CM DE PRODUCTO AL DISPENSADOR AGREGAR MAS PRODUCTO.
- 4. CUANDO LA BATERÍA QUEDE SIN ENERGÍA REEMPLAZARLAS POR UNAS NUEVAS.
- 5. LIMPIEZA DEL DISPENSADOR
  - (1) CUANDO NO ESTE EN USO, RETIRAR EL PRODUCTO DEL CONTENEDOR RETIRAR LAS BATERÍAS Y LIMPIAR CON UNA TOALLA HÚMEDA.
  - (2) NO LAVAR EL DISPENSADOR CON AGUA CORRIENTE (GRIFO) ESTO PUEDE AFECTAR EL CIRCUITO ELECTRÓNICO.
  - (3) USAR UNA TOALLA HÚMEDA O TOALLAS DESECHABLES.

# DUTY WORKS

- (4) NO USAR QUÍMICOS CORROSIVOS O SOLVENTES PARA LIMPIAR EL DISPENSADOR
- \*\* FAVOR DE CONSERVAR EL CERTIFICADO DE GARANTÍA PARA OBTENER EL SERVICIO DE GARANTÍA SIN COSTO.

#### DESCRIPCIÓN DE LA GARANTÍA DEL DISPENSADOR

DUTYWORKS SE ASEGURA QUE TODOS SUS PRODUCTOS SON ENVIADOS CUMPLIENDO CON TODAS LAS NORMAS Y REQUERIMIENTOS DE CALIDAD NECESARIOS PARA LA CORRECTA OPERACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS. LA GARANTÍA DUTYWORKS ES VALIDA POR 1 AÑO CON LA PRESENTACIÓN DE EL CERTIFICADO DE GARANTÍA INCLUIDO EN TODOS NUESTROS PRODUCTOS.

- 1. DENTRO DE 1 AÑO A PARTIR DE LA FECHA DE COMPRA **DUTYWORKS** HARÁ VALIDA LA GARANTÍA SOBRE DEFECTOS DE FABRICACIÓN, NO ASÍ POR EL MAL USO DEL PRODUCTO.
- 2. DURANTE EL TIEMPO DE LA GARANTÍA EL COMPROBANTE VALIDO DEBERA COINCIDIR CON EL PRODUCTO OBJETO DE LA GARANTÍA.
- 3. EN ALGUNA DE LAS SIGUIENTES SITUACIONES SERAN CUBIERTAS POR LA GARANTÍA,
  PERO LA COMPAÑÍA TRATARA EN TODO MOMENTO DE REPARAR SU PRODUCTO, SI ESTO
  NO ES POSIBLE SE REEMPLAZARA POR UN PRODUCTO IGUAL Y COMPLETAMENTE NUEVO.
  - (1) EL PRODUCTO SE DAÑO DEBIDO A LA CONEXIÓN A UNA DIFERENTE FUENTE DE ENERGÍA.
  - (2) POR DAÑO CAUSADA POR UNA INCORRECTA INSTALACIÓN.
  - (3) POR DAÑO CAUSADO POR MODIFICACIONES HECHAS AL PRODUCTO SIN AUTORIZACIÓN DE LA COMPAÑÍA **DUTYWORKS**.
  - (4) DAÑOS POR MAL MANEJO DEL PRODUCTO.
  - (5) DAÑOS POR DESASTRES NATURALES.
- 4. LA GARANTÍA APLICA SOLAMENTE AL PRODUCTO EN CUESTIÓN Y NO INCLUYE GASTOS DE ENVÍO NI DE IMPUESTOS.
- 5. SI EL PRODUCTO SE DAÑA YA TRANSCURRIDO EL TIEMPO DE LA GARANTÍA LA COMPAÑÍA SE COMPRETE A REPARA EL PRODUCTO CON CARGO Y COSTO AL CLIENTE.