

# franklin®

PRODUCTOS CONFIABLES

## MANUAL DE USO



- AF 01 AEROCÁMARA BIVALVULAR KIDS (INFANTIL)
- AF 02 AEROCÁMARA BIVALVULAR CON MÁSCARA JUVENIL
- AF 03 AEROCÁMARA BIVALVULAR CON MÁSCARA ADULTO
- AF 04 AEROCÁMARA BIVALVULAR CON BOQUILLA

### MODO DE USO:

#### MODELO CON MÁSCARA:

1. Retirar la tapa del aerosol y agítelo durante 10 segundos.
2. Insertar el aerosol en la parte posterior de la aerocámara (Ver dibujo 1).
3. Sellar la máscara sobre la cara cubriendo nariz y boca.
4. Disparar el aerosol. Mantener la máscara sellada a la cara durante 30 segundos mientras el paciente respira lento y profundo.
5. Repetir los pasos 1 a 4 según la indicación médica.

Importante: esperar 1 minuto entre cada disparo.

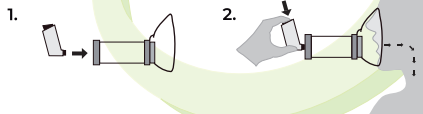
6. Retirar el aerosol de la aerocámara. Taparlo y guardarlo en un lugar seguro.

#### MODELO CON PICO BUCAL:

1. Retirar la tapa del aerosol y agítelo durante 10 segundos.
2. Insertar el aerosol en la parte posterior de la aerocámara (Ver dibujo 1).
3. Colocar la boquilla en la boca sellando con los labios.
4. Disparar el aerosol. Realizar inhalaciones profundas y lentas durante 30 segundos. Al finalizar contener la respiración durante 30 segundos.
5. Repetir los pasos 1 a 4 según indicación médica.

Importante: esperar 1 minuto entre cada disparo.

6. Retirar el aerosol de la aerocámara. Taparlo y guardarlo en un lugar seguro.



### LIMPIEZA DEL DISPOSITIVO:

Se recomienda lavar antes de usar por primera vez. Las aerocámaras son desarmables para facilitar su limpieza.

Proceder a desarmar el dispositivo en sus partes sin retirar la válvula del tubo. Lavar en un recipiente con agua tibia y unas gotas de detergente cada 15 días. Enjuagar y dejar secar al aire. No refregar ni secar con paño.

#### ! IMPORTANTE:

La aerocámara es un dispositivo médico. Utilizar la aerocámara según indicación médica. Dispositivo de uso personal.

Este producto ha sido diseñado y fabricado para ser utilizado conforme al uso previsto: Administración de medicamentos en aerosol para tratamiento de enfermedades respiratorias.

Su diseño permite una higienización adecuada y el control de los riesgos asociados a su utilización. Conforme los requisitos regulatorios de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT). Disposición N° 4306/1999, "Requisitos esenciales de seguridad y eficacia de los productos médicos", así como las estrictas normas internacionales de Gestión de Calidad ISO 13485 y de Gestión de Riesgos ISO 14971 se han analizado todos los riesgos previstos manteniéndose estos bajo control.

DISTRIBUIDO POR TERMÓMETROS ARGENTINOS S.A.  
AV. LACARRA 32 (C.P.1407) C.A.B.A - ARGENTINA.  
Teléfono: 5263-8290 / 8297.

FABRICADO POR PATEJIM S.R.L PARA TERMÓMETROS ARGENTINOS S.A.

Sistema de gestión de calidad normas ISO 9001: 2015 / IRAM ISO 13485:2005  
CRESPO 3262 (C.P.1437) C.A.B.A - ARGENTINA  
Director Técnico: Esteban Grabner M.N. 16768.

PRODUCTO AUTORIZADO POR EL MINISTERIO DE SALUD Y AMBIENTE - ANMAT REGISTRO N PM 1213-3. - INDUSTRIA ARGENTINA  
PRODUCTO DE VENTA LIBRE.

Conocé nuestra línea en  
[www.termometroargentino.com.ar](http://www.termometroargentino.com.ar)