



# MEDIDOR DE PRESIÓN DE BALÓN



**HOSPITECH**  
RESPIRATION

## MEDIDOR DE PRESIÓN DE BALÓN

El dispositivo compacto e intuitivo AG CUFFILL® es la solución más precisa para **medir la presión del balón y controlar el volumen de los manguitos de las vías respiratorias en todos los entornos clínicos**. Su diseño de bolsillo similar a una jeringuilla permite una operación simple y fácil por parte de los profesionales médicos, el personal del hospital y por los usuarios en el entorno de atención domiciliaria.



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- AG CUFFILL está diseñado para balones llenos de aire y **no debe usarse con líquidos**.
- Volumen: 10cc
- Rango de medición: **0-99 (mmHg / cmH20)**
- Precisión de medición: **± 2 (mmHg / cmH20)**
- **Desechable, permite 100 mediciones**
- Aprobado por la **FDA y CE**.

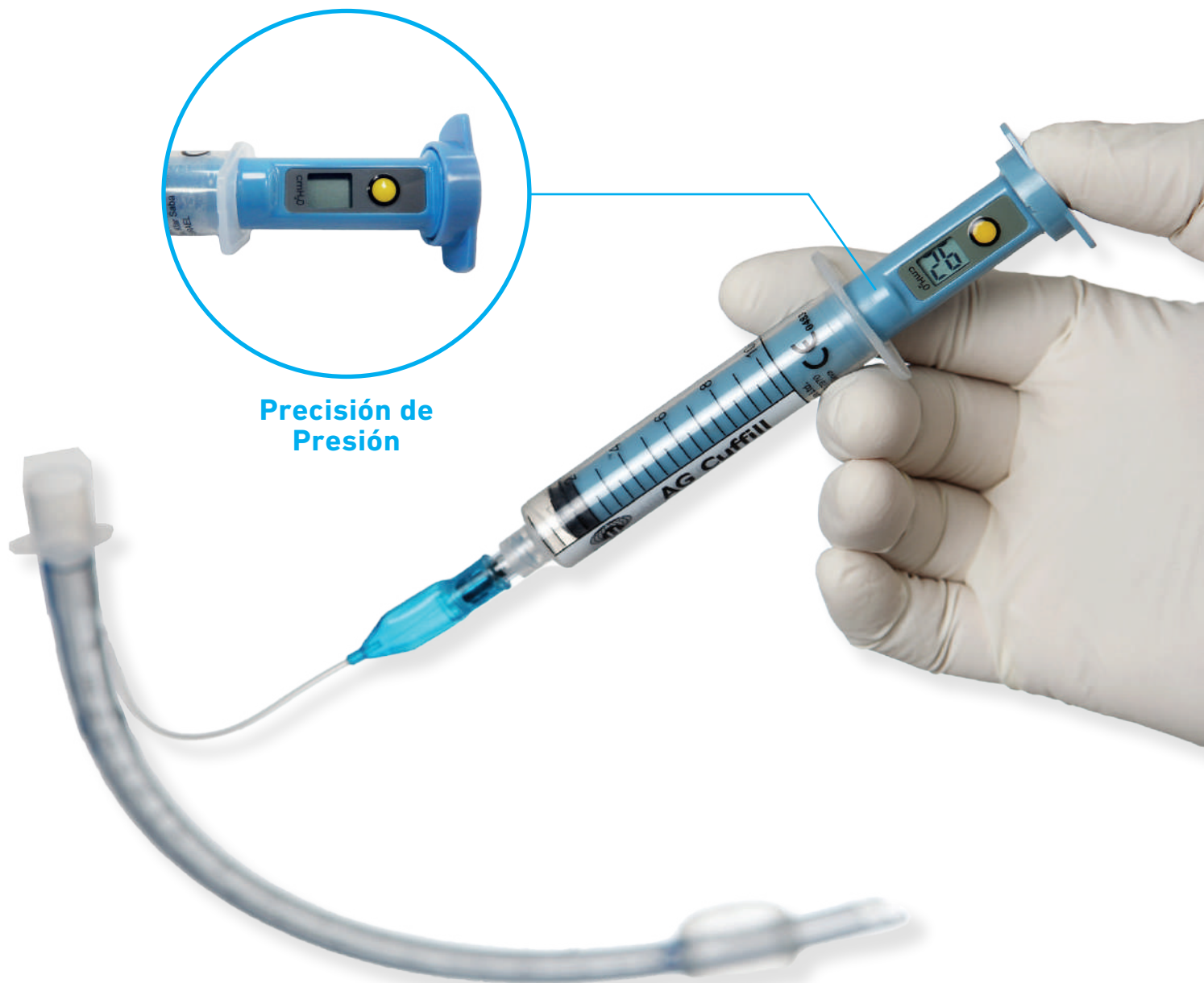
### VENTAJAS

**Preciso:** Permite medir y leer la presión exacta del balón sin perder presión durante la conexión

**Accesible:** Intuitivo, fácil y simple de usar. El funcionamiento del dispositivo es el más cercano a la práctica común existente: inflar el balón con una jeringa De bolsillo y ligero. Diseñado como un dispositivo desechable rentable.

**Seguro:** Permite medir la presión del balón sin perder presión durante la conexión. Permite el llenado del balón mientras se controla el volumen de aire inflado. Elimina la necesidad de inducir una sobrepresión al medir la presión del balón, extremadamente importante para uso pediátrico. Minimiza la posibilidad de error humano. Recomendado para uso en un solo paciente para reducir el riesgo de contaminación cruzada

**Versátil:** Adecuado para uso hospitalario, médico de primera respuesta y cuidado en el hogar. Proporciona indicación de la presión y el volumen del balón. Adecuado para usar con tubos endotraqueales y de traqueotomía, así como máscaras laríngeas.



**Precisión de Presión**

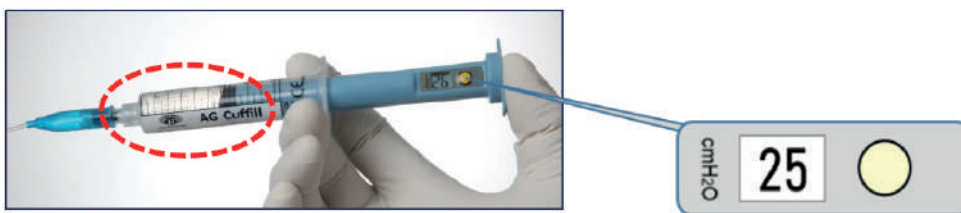
## INSTRUCCIONES DE USO

### Guía de referencia rápida

- Antes de usar, asegúrese de que el luer del dispositivo esté limpio y abierto al presión ambiental.
- Encienda presionando el botón amarillo en el lado derecho.
- La pantalla mostrará el número de lecturas restantes y luego gire a "00" (presión)
- En caso de que la pantalla muestre un valor diferente a 00, presione el botón amarillo durante 5 segundos para calibrar el dispositivo está listo para usar solo cuando la presión es "0"
- Para medir la presión del manguito: conecte el dispositivo al Línea del manguito de la vía aérea como se muestra (émbolo hasta el fondo), manguito real la presión se mostrará en la pantalla.



- Para el ajuste de la presión del manguito: conecte el dispositivo al Línea del manguito de la vía aérea como se muestra (émbolo entre 5-10 cc) y ajuste presión del manguito empujando el émbolo, la presión real del manguito aparecer en pantalla.



- La pantalla se apaga después de 60 segundos