

## BREAKTHROUGH O<sub>3</sub> INSUFLATION MODE

# Ozonette Woman Care

## SEDECAL

NOTA INFORMATIVA	
MODO INSUFLACIÓN	Exclusivo del <b>Ozonette Woman Care</b> . Nos permite conectar los accesorios ginecológicos (sonda o aplicador vaginal GynO3) desde el equipo al paciente y tener control desde el generador de Ozono.
SOFTWARE :	<p>Permite ajustar los siguientes parámetros:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Concentración de 1 µg a 80 µg</li> <li>▪ Caudal VARIABLE (en insuflación rectal y vaginal). <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Volumen 50 L/h.</li> </ul> </li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Aplicación Rectal y Vaginal</li> </ul>	Nos permite variar el Caudal rango es 10-50 L/h, siempre aparecerá un tiempo orientativo de duración de la terapia.
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Seguridad</li> </ul>	Por análisis de riesgos, el software acciona automáticamente una PAUSA de Seguridad o activa una pausa por sobrepresión de 0,2 Bar.
VENTAJAS:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El Modo nsuflación permite utilizar el aplicador Vaginal y se realiza la terapia automáticamente una vez hayamos ajustado todos los parámetros.</li> <li>2. Se pueden aplicar dosis mayores y mejoramos la distribución del gas por toda la cavidad vaginal</li> </ol>
ACCESORIOS:	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Alargadera de conexión MM Luer Lock ref. CARM170 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sonda de 015mm ref. CSOFE015</li> <li>▪ Aplicador Vaginal ref. GynO3</li> <li>▪ Catalizador externo ref. ACATA008</li> </ul> </li> <li>▪ Filtro de Protección cono Luer M-H ref. CFIJE002</li> </ul>
NOTA ACLARATORIA:	Con Ozonette no hay modo insuflación por lo que no se indica ni el volumen, ni hay pausa de seguridad. Con éste modelo, se puede utilizar también el aplicador vaginal, solamente en el Modo Continuo (se necesitan alargaderas y catalizador externo).



### GynO3

# BREAKTHROUGH O<sub>3</sub> INSUFLATION MODE

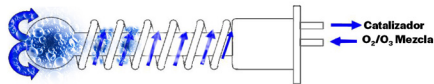
## NOTA INFORMATIVA

### VENTAJAS FRENTE A LA CÁNULA:

Con **GynO3**, conseguimos la óptima ozonización intravaginal garantizando una mayor e igualitaria superficie de contacto del ozono con el epitelio vaginal, permitiendo al médico trabajar de forma segura ya que no hay escape de ozono a la atmósfera.

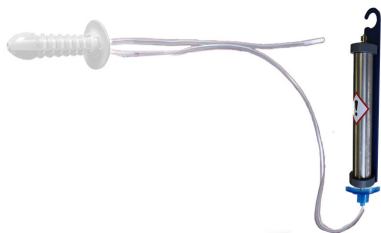
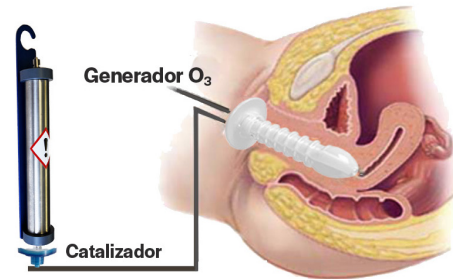
### PROTOCOLO:

Insuflación vaginal mediante dispositivo **GynO3** a concentración de 20 µg de O<sub>2</sub> /O<sub>3</sub>, flujo continuo de 20L/h durante 10 min.



### FLUJO DE O<sub>2</sub>/O<sub>3</sub>

### POSICIONAMIENTO



### CIRCUITO