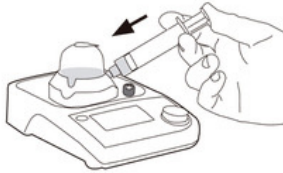


1



Retirar la cápsula VARIXIO® Pod Air de la bolsa y colocarla en el alojamiento del dispositivo agitador VARIXIO® Pro Mag en la posición diestra o zurda, según convenga.

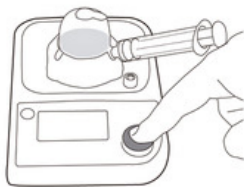
2



Cargar una jeringa de 5 cc o de 10 cc, provista con cono Luer estándar, con 2 ml de líquido esclerosante (POL o STS). Según la ampolla o vial de esclerosante utilizado puede requerir el uso de una aguja hipodérmica para facilitar la carga. Retirar el tapón Luer de la cápsula, acoplar firmemente la jeringa a la cápsula y cargar la cápsula con los 2 ml de líquido esclerosante.

NOTA IMPORTANTE: No se deben utilizar jeringas con silicona ya que afectan negativamente la calidad y estabilidad de la espuma resultante, especialmente cuando se utiliza STS como agente esclerosante.

3



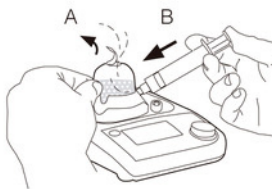
Mediante el botón giratorio localizado a la derecha de la pantalla digital del dispositivo VARIXIO® Pro Mag, seleccionar el tipo de cápsula (siempre AIR para el uso con VARIXIO® Pod Air), el tipo de esclerosante (POL o STS), y la concentración ($<1\%$ ó $\geq 1\%$ para POL, o $< 0,5$ ó $\geq 0,5$ para STS) presionando para confirmar cada elección. Sin retirar la jeringa del puerto Luer presionar nuevamente el botón giratorio (el mismo botón que el utilizado para la selección de los parámetros del proceso) para iniciar la agitación. Esperar mientras se genera la espuma.

4



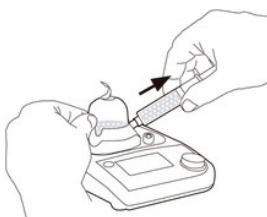
De forma automática, una vez completado el paso de formación de la espuma (menos de 45 segundos) el agitador reduce la velocidad (sin detenerse del todo) y mediante un icono en la pantalla digital, representado una jeringa, indica que puede procederse a la retirada de la espuma.

5



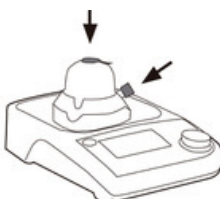
Antes del aspirado de la espuma abrir el opérculo superior (A) y accionar la jeringa (B) para la total eliminación del aire que pudiera contener.

6



Manteniendo la cápsula en el agitador, y mientras continúa la agitación a baja velocidad, proceder al aspirado controlado de la espuma, a una velocidad no superior a 1 ml por segundo, hasta un máximo de 9 ml de espuma total aspirada.

7



Una vez retirada la espuma deseada cerrar el opérculo superior y el tapón Luer y mantener la espuma restante en agitación a baja velocidad para su posterior retirada en un tiempo no superior a 15 minutos.

8



Finalmente, detener la agitación pulsando nuevamente el botón giratorio y desechar la capsula.