

# Siga estas instrucciones para acondicionar la columna GC Agilent J&W Select Low Sulfur

**ADVERTENCIA:** Desconecte la columna del detector antes de acondicionar o reacondicionar.

products | applications | software | services

The Measure of Confidence

## Instalación

- 1 Conecte la columna al inyector sin conectar el extremo de la columna.
- 2 Lave la columna a temperatura ambiente con gas purificado **durante al menos 10 minutos**.
- 3 Acondicione la columna a 200 °C durante la noche (aproximadamente 16 horas) con el detector tapado.
- 4 Conecte la columna al detector.

## Reacondicionamiento

- 1 Desconecte la columna del detector.
- 2 Acondicione la columna a 200 °C durante la noche (aproximadamente 16 horas) con el detector tapado.
- 3 Conecte la columna al detector.

La temperatura programable máxima ( $T_{\text{prog, max}}$ ) es de 185 °C, lo que garantiza una larga duración de la columna y un bajo nivel de sangrado. La temperatura de acondicionamiento ideal es de 200 °C, aunque la columna debe desconectarse del detector.



**Agilent Technologies**