

### Resumen y explicación del kit:

OMNigene-GUT proporciona los materiales y las instrucciones para coleccionar y estabilizar ADN microbiano de una muestra fecal.

### Advertencias y precauciones:

- SOLO PARA USO EXTERNO.
- NO extraiga la boquilla amarilla del tubo.
- NO vierta el líquido estabilizador que se encuentra en el interior del tubo.
- Enjuague con agua si el líquido estabilizador entra en contacto con los ojos o la piel. NO lo ingiera.
- Si la muestra fecal es líquida, consulte las instrucciones para el usuario suministradas por separado.
- Las piezas pequeñas pueden suponer riesgo de asfixia.

**Almacenamiento:** 15 °C a 25 °C

Envíe la muestra de acuerdo con la normativa aplicable al transporte de muestras biológicas. Consulte la hoja de datos de seguridad del material (MSDS) en [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

### Leyenda de la etiqueta:

	Colecte la muestra antes del (fecha de caducidad)
	Número de catálogo
	Fabricante
15°C / 25°C	Instrucciones de almacenamiento
	Precaución: consulte las instrucciones de uso
	Número de lote

## INSTRUCCIONES PARA EL USUARIO

Lea todas las instrucciones antes de la colección.

### Procedimiento:



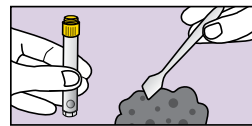
- 1 PREPARATIVOS IMPORTANTES:**
- Vacíe la vejiga antes de empezar la colección.
  - Colecte la muestra fecal asegurándose de que no contenga restos de orina ni agua del inodoro.
  - Podría necesitar papel higiénico o pañuelos de papel.



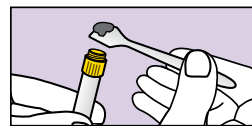
- 2** Mientras sujeta la boquilla amarilla del tubo, desenrosque SOLO la tapa morada y déjela a un lado para usarla más tarde.



**IMPORTANTE:**  
NO extraiga la boquilla amarilla del tubo.  
NO vierta el líquido estabilizador que se encuentra en el interior del tubo.



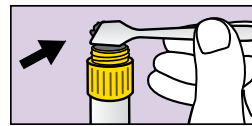
- 3** Utilice la espátula para coleccionar una pequeña cantidad de muestra fecal.



- 4** Transfiera la muestra fecal a la boquilla amarilla del tubo. Repita los pasos hasta que la muestra llene la boquilla por completo.

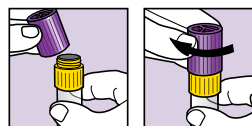


**IMPORTANTE:** NO empuje la muestra hacia el interior del tubo



- 5** Raspe la boquilla del tubo en dirección horizontal para igualar la muestra y eliminar el exceso.

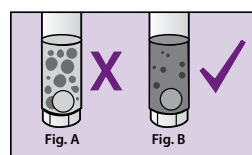
Limpie la parte exterior del tubo y la boquilla con papel higiénico si fuese necesario.



- 6** Tome la tapa morada con el extremo sólido hacia abajo y enrósquela en la boquilla amarilla hasta que el tubo quede herméticamente cerrado.

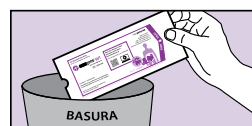


- 7** Agite el tubo herméticamente cerrado tan fuerte y rápido como sea posible realizando un movimiento de vaivén durante 30 segundos como mínimo.



- 8** La muestra fecal se mezclará con el líquido estabilizador en el interior del tubo. No todas las partículas se disolverán.

**IMPORTANTE:** Continúe agitando el tubo en caso de que permanezcan partículas de gran tamaño como las que aparecen en la figura A.



- 9** Ponga la espátula en el empaque original o envuelva en papel higiénico y deseche en la basura.

**IMPORTANTE:** Envíe la muestra al lugar de procesamiento siguiendo las instrucciones proporcionadas por el investigador.