

Puntas tradicionales cónicas Shaft Gard de 10 µl.

- **El mejor seguro contra contaminaciones cruzadas.**

Protección completa del cono y del expulsar de puntas.

El cono y el expulsador de punta se encajan en el interior de la punta ShaftGard, quedando protegidos de contaminaciones accidentales. Así se reduce la necesidad de descontaminar o esterilizar el cono y el expulsor de la punta después de trabajar con muestras biológicas, radioactivas u otras muestras de riesgo.

Punta de expulsión libre de contaminación.

En la mayoría de las puntas de pipeta el expulsor presiona el borde superior de la punta, dando lugar a la expulsión. En las puntas ShaftGard el expulsor se halla encajado en la punta, cuya expulsión se produce al actuar el expulsor sobre el interior de la punta, proporcionando más protección ante posibles contaminaciones.

Mas largas para el acceso a microtubos.

Las puntas ShaftGard son muchos mas largos que las puntas estándar de 10µl t permite un mejor acceso en micro centrifugadoras y tubos PCR. Para usar con pipetas de 2 y 10µl.



Cono y expulsor protegidos de posibles contaminaciones por las paredes del recipiente.

El cono y el expulsor de pueden resultar contaminadas por las paredes del recipiente.