



# Medios Minitube para la transferencia de embriones



## Calidad y seguridad garantizadas en cada gota

**BoviFlush** y **EquiFlush** son medios de alta calidad diseñados para la recogida de embriones de vacas y yeguas. Cada fórmula contiene potentes agentes tampón, albúmina sérica bovina (BSA) o alcohol polivinílico (PVA), y antibióticos que garantizan una óptima recuperación y protección de los embriones.

- + Producción con certificación GMP en sala blanca con estrictos estándares de producción y control de calidad
- + Cada lote se somete a pruebas de calidad supervisadas por veterinarios para garantizar su seguridad y rendimiento
- + Listo para usar, no es necesario añadir aditivos
- + El envase hermético garantiza una vida útil prolongada



## Diseñado para el rendimiento, envasado para su comodidad

El envase marca la diferencia en el lavado de embriones. Por eso, los profesionales que valoran la facilidad de uso, la dosificación precisa, la manipulación higiénica y el cuidado del medio ambiente prefieren los **botellas de medio de lavado Minitube**.

Con los medios de lavado Minitube, puede contar con una calidad constante, suministrados en envases diseñados para facilitar el trabajo y hacerlo más limpio y eficiente.

### ■ La mejor opción: botellas

**Botellas transparentes con tapón de rosca y dos puertos de inyección [1]** para una inspección visual instantánea y un manejo seguro y sencillo.

- **Fabricadas con un solo material:** totalmente reciclables y más respetuosos con el medio ambiente
- **Manejo cómodo:** tienen una forma ergonómica, un cierre seguro y son fáciles de transportar
- **Soporte disponible\*:** cuando se cuelga, la botella facilita el vaciado de la solución de lavado por gravedad
- **Fácil conexión:** la conexión del tubo en Y se fija de forma segura a la botella a través de un puerto de inyección
- **Vaciado completo:** el segundo puerto de inyección permite insertar una cánula al final del procedimiento de lavado, lo que facilita la entrada de aire y el drenaje completo de la solución

### ■ También disponibles: bolsas de infusión

Para los clientes que prefieren las bolsas, las **bolsas de infusión [2]** Minitube tienen una configuración de puerto de tres vías y puertos sellados para una extracción higiénica del líquido. Sin embargo, los botellas Minitube siguen siendo la mejor opción por su máxima comodidad y respeto al medio ambiente.



\*Ref. 19982/6840: Soporte para botella de 1 litro, metal, varios usos



## BoviFlush



### BoviFlush con BSA

bolsa, 1 l	19982/6001
bolsa, 2 l	19982/6002
botella con tapón de rosca y dos puertos de inyección, 1 l	19982/6004

### BoviFlush con PVA

bolsa, 1 l	19982/6011
bolsa, 2 l	19982/6012
botella con tapón de rosca y dos puertos de inyección, 1 l	19982/6010

### EquiFlush con BSA

bolsa, 1 l	19982/6201
bolsa, 2 l	19982/6202
botella con tapón de rosca y dos puertos de inyección, 1 l	19982/6204

### EquiFlush con PVA

bolsa, 1 l	19982/6211
bolsa, 2 l	19982/6212
botella con tapón de rosca y dos puertos de inyección, 1 l	19982/6214

## EquiFlush



## Producción de medios líquidos de Minitube

- Producción farmacéutica conforme a las buenas prácticas de fabricación (GMP)
- Clasificación de sala blanca ISO 8/Clase D
- La producción de medios a granel garantiza lotes grandes y fiables
- Automatización del envasado bajo condiciones de flujo laminar
- Dispensación sin contacto en un entorno totalmente estéril

**Automatización y condiciones estériles garantizan productos estandarizados de la más alta calidad**