

TOMA DE MUESTRAS DEL BAÑO PARA ANÁLISIS DE PRINCIPIO ACTIVO



¿Qué necesitamos?

Botella limpia y sin residuos (1). Capacidad: 0.500 cm³

¿Cómo lo hacemos?

1- HOMOGEINIZAR: primero con removedor durante 5 a 10 minutos de los extremos hacia el centro, luego pasar por el bañadero 20 a 40 animales adultos, evaluar cantidad según la capacidad del baño.

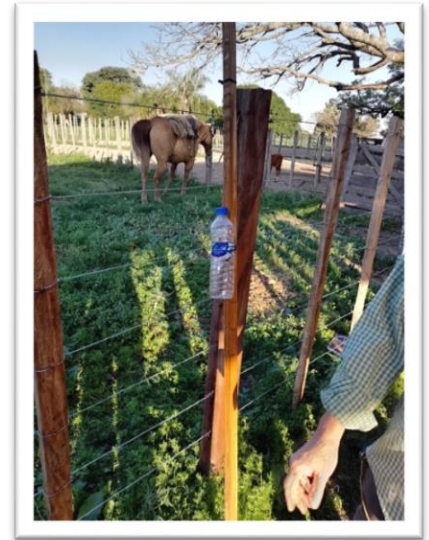


2- ATAR LA BOTELLA: a la mitad del nivel de uso, de la regla.

3- INTRODUCIR LA REGLA CON LA BOTELLA: la introducción debe ser preferiblemente en el medio del baño y de manera rápida, para que el 80% de su contenido sea del lugar elegido.

4- SACAR LA REGLA CON LA MUESTRA: volcar un tercio del contenido paradejar una cámara de aire.

5- TAPAR: el cierre debe ser hermético utilizando tapa de rosca. **NO UTILIZAR CORCHO** (fundamento: presencia de materia orgánica en el interior de la muestra, el líquido fermenta con facilidad y su presión puede expulsar los corchos)



ACONDICIONAMIENTO DE LA MUESTRA PARA ENVÍO AL LABORATORIO

- PARA EL TRANSPORTE:

La botella deberá ser colocada dentro de una caja contenedora con el pico hacia arriba, indicando con una flecha como debe mantenerse la posición de la misma. El envío debe realizarse dentro de los 5 días de obtenida las muestra.

- Adjuntar el **PROTOCOLO DE TOMA DE MUESTRA**

- **AVISAR** telefónicamente al destinatario de la muestra e **INFORMAR** nombre del transporte y N° de Guía.