

Empresa Certificada bajo Norma ISO 9001 desde 1997

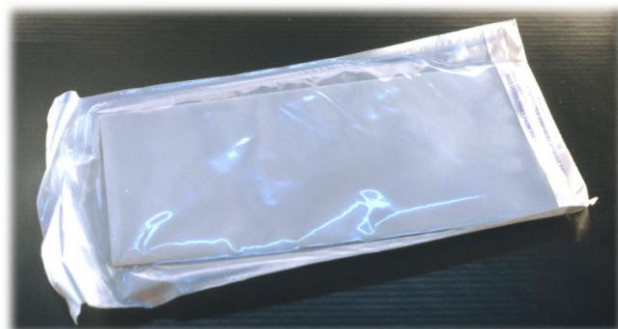
| | | | |
|------------------|--------------------|----------------------|-----------------|
| MCC P/A | COSMETIKIT® | DRY PLATES® | MUGPLUS |
| CRIOTECA® | CHROMOSALM | DESINFECTEST® | CCCNT |
| PLAQUIS® | KITPRO-PLUS | CROMOKIT® | MBS |
| M-IDENT® | SEILAGUA® | SALMOQUICK | AIRESANO |
| NEOGRAM | ENVIROCOUNT | | |

ENVIROSTERIL PORTABUNSEN
ESPÁTULAS TOMAMUESTRAS ESTÉRILES
ASAS DE DIGRALSKY ESTÉRILES
PALILLOS ESTÉRILES

INTRODUCCIÓN

Presentamos 5 productos para mejorar las condiciones de limpieza y esterilidad en el laboratorio de control microbiológico básico:

ENVIROSTERIL es papel de filtro esterilizado. Los laboratorios que no tienen cabina de flujo laminar pueden utilizar este producto, en combinación con **PORTABUNSEN** (mechero Bunsen portátil, sin instalación, con bombona de camping gas) o con un Bunsen clásico para evitar la contaminación de los medios de cultivo y para la manipulación de cepas microbianas. Una superficie desinfectada NO es estéril. Con **ENVIROSTERIL** Ud. sí tiene la certeza de que trabaja sobre una superficie que, junto a la corriente de convección creada por **PORTABUNSEN**, es totalmente estéril.



Abra primero el **PORTABUNSEN** y después el sobre de un **ENVIROSTERIL**, evitando tocar una de las 2 caras, que se colocará hacia arriba y con el **PORTABUNSEN** encima o al lado. Una vez terminado el trabajo, **ENVIROSTERIL** se pliega hacia adentro y se destruye por incineración o autoclavado.

Las **ESPÁTULAS TOMAMUESTRAS ESTÉRILES** son tablillas planas esterilizadas, muy útiles para manejar muestras antes de añadir las a la solución madre (pesada, desmenuzamiento...) y evitando el riesgo de contaminarlas con pinzas, cucharas o tijeras mal desinfectadas. Las **ESPÁTULAS TOMAMUESTRAS ESTÉRILES** no



están desinfectadas (no dejan residuos microbicidas); son simplemente estériles.

Las **ASAS DE DIGRALSKY** estériles, con su forma de “L” permiten la siembra en superficie de placas repartiendo para recuento, en los mohos, *B. cereus*, *St. aureus*, ...



Los **PALILLOS ESTÉRILES** son palillos mondadientes esterilizados por rayos gamma, cuya utilidad principal es clavar las bolitas de las CRIOTECA® para extraerlas del criovial, pero también son muy útiles para siembra, picadura, desmenuzar muestras, uso de látex o Neogram...



PRESENTACIÓN

- **ENVIROSTERIL** se proporciona en paquetes de 20 u, con sobres estériles individuales y garantía de esterilidad. Referencia: VJM002.
- **PORTABUNSEN** consta de una bombona recargable de Camping gas, un adaptador con mechero Bunsen y una parrilla para depositar materiales para incinerar. Referencia: VJM004.
- Las **ESPÁTULAS TOMAMUESTRAS ESTÉRILES** se presentan en cajas de 100 unidades, esterilizadas en paquetes de 10 y con garantía de esterilidad. Referencia: VJM001.
- Las **ASAS DE DIGRALSKY** estériles se presentan individualmente envasadas, en cajas de 200 u. Ref: VLC155.
- Los **PALILLOS ESTÉRILES** se presentan en formato de 1000 u (20 bolsas de 50 u). Referencia VDP099.

El usuario es el único responsable de la destrucción de los microorganismos generados en el interior del kit durante su uso, de acuerdo con la legislación medioambiental vigente. Destruir por inmersión en lejía. Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir.

ENVIROSTERIL, ESPÁTULAS Y PALILLOS Fabricados en la UE por MICROKIT bajo ISO 9001 y GMPs desde 1995, Portabunsen y Asas distribuidos por MICROKIT desde 1995. Revisado en Mayo-2020