



# M I L I E U X D E C U L T U R E

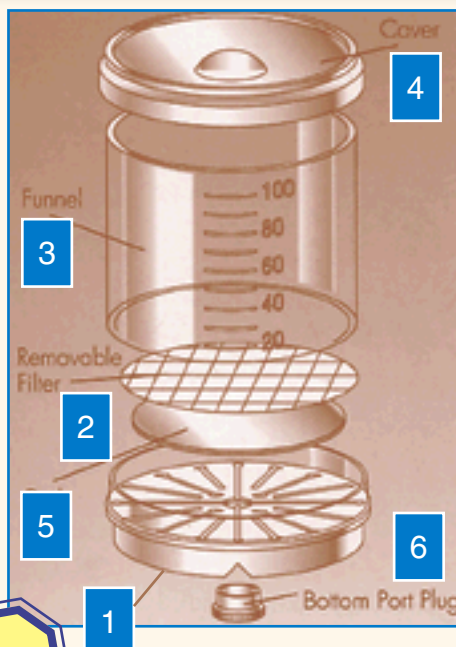
## Filtres Biosart 100 A, prêts à l'emploi

### AVANTAGES :

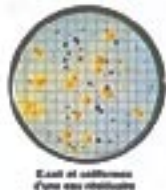
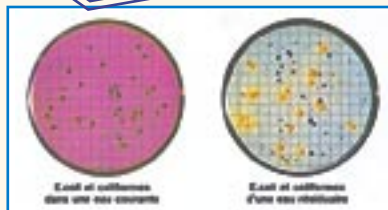
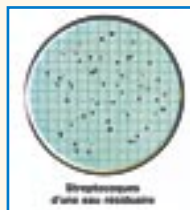
- **Système complet, stérile à usage unique, de 100 ml, contenant une membrane filtrante et un carton absorbant pour milieu de culture.**
- **Analyse de l'eau simplifiée et plus rapide.**

### PRINCIPE :

- Dévisser le bouchon (6) du Biosart et positionner l'adaptateur livré d'origine. Monter l'ensemble sur une fiole à vide munie d'un bouchon percé d'un trou.
- **Filter l'échantillon d'eau** à examiner à travers de la membrane (2).
- **Verser 2,5 ml de milieu de culture adéquat** dans le cylindre. Filtrer 1 s., le milieu de culture imprégnera le disque carton (5).
- **Retirer le cylindre** (3). Adapter le couvercle (4) à sa place.
- Revisser le bouchon (6).
- Incuber à la température idoine.
- Dénombrer les colonies.



**L'analyse  
microbiologique  
de l'eau  
prête à l'emploi**



### Boîte de 48 Biosart munis de membranes Ø 47 mm.

- |               |  |
|---------------|--|
| 203.016401.47 | Membranes blanches.<br><b>Quadrillage noir</b> pour mise en évidence de <b>tout type de bactérie.</b>    |
| 203.016402.47 | Membranes vertes.<br>Quadrillage vert foncé.   |
| 203.016403.47 | Membranes grises.<br><b>Quadrillage blanc</b> , pour mise en évidence des <b>levures et moisissures.</b> |

### Consommables obligatoires



### Pack de 50 berlingots de milieu de culture. de 2,5 ml.

- |               |  |
|---------------|--|
| 203.164000.00 | Flore totale.                                      |
| 203.164000.02 | E. coli, Coliformes (Endo).                        |
| 203.164000.04 | E. coli, Coliformes thermotolérants (T.T.C.).      |
| 203.164000.06 | Streptocoques fécaux<br>Autres milieux sur demande |

Voir aussi à "NKS".