

Recharge 1 Kit "Bioluminescence" - Réf.1143124

### Recharge 1 Kit "Bioluminescence"



<u>ATTENTION</u>: Nous attirons votre attention sur le fait qu'il convient de stocker le micro-tube de culture lyophilisée et le micro-tube de milieu liquide au réfrigérateur.

## Contenu:

1 micro-tube de culture lyophilisée 1 micro-tube de milieu liquide

## **ATTENTION!**

Le matériel n'est pas comestible!

#### Travail préparatoire

Nettoyer soigneusement le plan de travail, se laver les mains et mettre les gants.

#### Instructions de travail:

# Régénération des cultures lyophilisées

- 1) ouvrez le micro-tube de culture lyophilisée repéré par la lettre K
- 2) ouvrez le micro-tube avec le milieu liquide repéré par la lettre F
- 3) versez le contenu du tube K dans le tube F et refermez le tube F
- 4) agitez afin de dissoudre complètement le milieu de culture lyophilisé
- 5) placez le récipient de culture avec le milieu mélangé au réfrigérateur (6 à 8°C) pendant environ 24 heures pour permettre aux cellules de se développer. Vous pouvez maintenir la culture au réfrigérateur jusqu'à ce que la croissance des plaques soit visible.

© Tous droits réservés – France : web: www.conatex.fr – Email: info@conatex.fr

Suisse: web: www.conatex.com - Email: info@conatex.com