

**Solutions et concentration massique – Chapitre 6 Sport**  
**Activité 3 – Préparation par dilution d'une solution antiseptique**  
– page 92

Fiche-guide



➤ **Comment réaliser cette solution ?**

### 1. Analyser

Quel matériel facilement accessible peut être utilisé pour répondre à la question posée ?

*En cas de difficulté, faites appel à votre professeur, et collez ici l'aide (ou les aides) qu'il vous donnera.*

Écrire le protocole que vous comptez mettre en œuvre, puis appeler votre professeur pour qu'il valide ce protocole.

*En cas de difficulté, faites appel à votre professeur, et collez ici l'aide (ou les aides) qu'il vous donnera.*

### 2. Réaliser l'expérience

Réaliser le protocole proposé et noter vos observations.

### 3. Valider la démarche et répondre à la question posée

La préparation aurait-elle pu être faite à partir d'une des deux autres solutions ? Pourquoi ?

Proposer une méthode facile à mettre en œuvre pour vérifier l'ordre de grandeur de la concentration de la solution préparée.