



## SOLUTION SALINE TAMPONNEE

---

### FORMULE

Ingrédients en grammes pour un litre d'eau distillée ou déminéralisée.

Chlorure de sodium	8,12
Phosphate monopotassique	0,21
Phosphate disodique, 2H <sub>2</sub> O	0,80

pH final à 25°C : 7,2 ± 0,2

### CONSERVATION

Le milieu en flacons se conserve entre 15 et 25°C jusqu'à la date d'expiration indiquée sur l'emballage.

### UTILISATION

Se conformer aux protocoles en vigueur.

### BIBLIOGRAPHIE

1. NF U47-012. 2009. Méthodes d'analyse en santé animale - Recherche des anticorps spécifiques de *Mycoplasma gallisepticum*, *Mycoplasma meleagridis* ou *Mycoplasma synoviae* dans le sérum par la technique d'agglutination rapide sur lame.

### PRESENTATION

Code	Description
31934	10 flacons de 100 ml Autre présentation : nous consulter