



## **Fiche Produit**







# Référence 253878

Eponge, eau peptonée à 10% de neutralisant dans sachet à prédécoupe laser + étiquette de refermeture

#### **Utilisation:**

Eponge stérile de prélèvement de surface en industrie agro-alimentaire. Pour vérification de l'efficacité de la désinfection, en présence de résidus de désinfectant. Bactéries recherchées : Listeria, Salmonella, autres pathogènes.

### **Composition:**

- Eponge
- Cellulose qualité premium
- 8x4cm, épaisseur 1,2 à 1,6cm
- Diluant
- Eau peptonée tamponnée à 10% de neutralisant
- Dose calibrée : 10 ml
- Sachet de prélèvement bleu, I 20 x h 32,5 cm
- Ouverture facile à prédécoupe laser, étiquette de refermeture
- Large zone d'indentification du prélèvement

Référence	Conditionnement	Dimensions	
253878	100 pièces par carton : 5 sachets de 20 pièces (sachet à fermeture zip, 30 x 40 cm)	40 x 30 x 30 cm	

## Stérilité et traçabilité :

Mode de stérilisation	Certificat de stérilité	Validité	Traçabilité *
ionisation par rayons gamma Dose ciblée de 20 kilograys minimum	dans chaque carton	12 mois	sur chaque produit / carton





\* informations imprimées : référence, désignation, n° de lot, code diluant, date de production et d'expiration





