



## Référence 271738

**Chiffonnette 16x20cm, eau peptonée à 10% de neutralisant dans sachet à prédécoupe laser + refermeture par étiquette**



**Norme ISO 18593**  
Méthodes horizontales pour les prélèvements de surface

### Utilisation :

Kit 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 :

- **Chiffonnette**
  - Bleue, non-tissé, structure alvéolée
  - 16 x 20 cm
- **Diluant**
  - Eau peptonée tamponnée à 10% de neutralisant
  - Dose calibrée : 8 ml
- **Sachet de prélèvement bleu, l 20 x h 32,5 cm**
  - Ouverture facile à prédécoupe laser, étiquette de refermeture intégré
  - Large zone d'identification du prélèvement



Référence	Conditionnement	Dimensions
271738	140 pièces par carton : 7 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



Avant



Après

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

26/09/2023

