



Fiche Produit







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



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, I 20 x h 32,5 cm
- Ouverture facile à prédécoupe laser, étiquette de refermeture intégré



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



