

Référence 253874

Compresse, 40 x 40 cm, eau distillée à 10% de neutralisant, dans sachet à prédécoupe laser



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 :

- **Compresse**
 - Blanche, tissée,
 - 40 x 40 cm
- **Diluant**
 - Eau distillée à 10% de neutralisant
 - Dose calibrée : 8 ml
- **Sachet de prélèvement bleu**
 - l 20 x h 32,5 cm, ouverture facile à prédécoupe laser
 - Large zone d'indentification du prélèvement



| Référence | Conditionnement |
|-----------|-------------------|
| 253874 | Pack de 20 pièces |

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