

## 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