

**MODALITES DE PRELEVEMENTS**  
MP 21 - Version 03

1

**MATÉRIEL NÉCESSAIRE**

- ✎ 1 contenant stérile (ex : flacon 500 ml, sachet à fermeture lien métallique).
- ✎ 1 paire de gants.
- ✎ 1 sachet zip.

2

**CONSERVATION DU MATÉRIEL DE PRÉLÈVEMENT**

Fermé, à l'abri de la poussière.

3

**MODALITÉS DE PRÉLÈVEMENT**

- ✎ Bien se désinfecter les mains et mettre les gants.
- ✎ Désinfecter les gants.
- ✎ Prélever plusieurs aliquots d'aliment (20 aliquots conseillés) par lot de fabrication d'aliment.
- ✎ Bien mélanger.
- ✎ Si nécessaire, prélever 500 g de ce mélange.
- ✎ Refermer le contenant.
- ✎ Identifier clairement l'échantillon.

4

**CONDITIONNEMENT ET ACHÈMEMENT DES PRÉLÈVEMENTS AU LABORATOIRE**

- ✎ Emballer le pot dans un sachet zip.
- ✎ Dépôt ou expédition rapide au laboratoire.

5

**CRITÈRES D'ACCEPTATION DES ÉCHANTILLONS**

- ✎ Délai de réception : pas d'exigence mais le plus rapidement possible.
- ✎ Quantité minimum : 25 g ou 100 g selon la demande.
- ✎ Température de transport : température ambiante.
- ✎ Intégrité de l'échantillon : contenant hermétiquement fermé.

**À RETENIR**

1. Identifier clairement l'échantillon.