

MODALITES DE PRELEVEMENTS
MP 8 - Version 03

1

MATÉRIEL NÉCESSAIRE

- ✎ Sachet stérile de 5 litres minimum.
- ✎ Gants à usage unique désinfectés.

2

CONSERVATION DU MATÉRIEL DE PRÉLÈVEMENT

À l'abri de la poussière.

3

MODALITÉS DE PRÉLÈVEMENT

Le prélèvement s'effectue à la réception des dindonneaux en présence du chauffeur, avant que les animaux ne pénètrent dans le bâtiment :

- ✎ Enfiler la paire de gants.
- ✎ Prélever dans plusieurs boîtes des petites poignées de fibres souillées par du méconium et les déposer dans le sachet.
- ✎ Le nombre de boîtes de livraison prélevées doit correspondre à un effectif de 500 sujets au minimum.
- ✎ Fermer le sachet en tirant sur les 2 extrémités, puis replier 3 à 4 fois le bord du sachet.
- ✎ Identifier le sachet avec un feutre indélébile.

4

CONDITIONNEMENT ET ACHÈMEMENT DES PRÉLÈVEMENTS AU LABORATOIRE

- ✎ Dépôt au laboratoire ou expédition dans les meilleurs délais.
- ✎ Stocker au frais si l'analyse est différée et que la température extérieure est élevée.

5

CRITÈRES D'ACCEPTATION DES ÉCHANTILLONS

- ✎ Délai de réception au laboratoire: 48 h max. (réception avant 14h et mise en analyse le jour même).
- ✎ Quantité réglementaire minimum: prélèvements de fibres souillées représentant un effectif de 500 sujets minimum.
- ✎ Température de transport: température ambiante (rapidement) ou glacière.
- ✎ Intégrité de l'échantillon: contenants identifiés et suremballés.

À RETENIR

1. Prélever des fibres souillées représentant un effectif minimum de 500 sujets.