

Environnement

Faune terrestre

Environment

Fauna

Ref :
525 001



Français – p 1

English – p 3

Version : 6010

Aspirateur à insectes
Insect aspirator

1 Introduction - Présentation générale

Cet aspirateur à insectes est spécialement conçu pour une utilisation en toute sécurité par chaque élève.

Deux embouts buccaux lavables et interchangeables sont fournis pour prévenir tout risque de contamination. Un filtre mécanique, indispensable à l'utilisation, prévient le passage des insectes dans le tube d'aspiration.

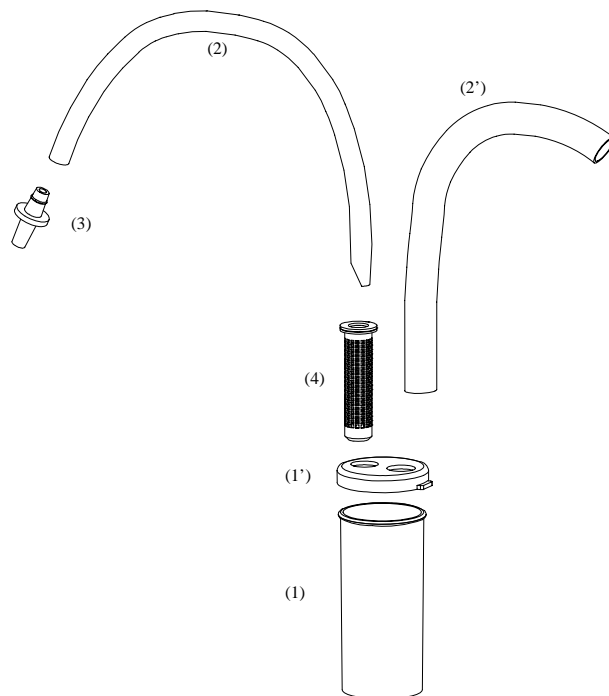
Il permet la capture des petits insectes vivants sans les léser ou les mutiler. Il convient pour la capture et le tri des **drosophiles** à sélectionner pour vos croisements.

Il est entièrement démontable et lavable pour être facilement nettoyé et désinfecté.

2 Composition

- Un récipient ($\varnothing 35 \text{ mm} \times 80 \text{ mm}$) (1) ;
- un couvercle percé (1')
- deux tuyaux : un pour aspirer et l'autre à placer vers l'insecte à capturer (2) et (2') ;
- deux embouts buccaux lavables pour prévenir les risques de contamination entre les utilisateurs (3) ;
- un filtre mécanique non suppressible pour éviter l'aspiration inopinée des insectes (4).

3 Montage



4 Mode opératoire

Monter l'aspirateur comme indiqué ci-dessus.

Placer le tuyau à plus large diamètre vers l'insecte à capturer. Aspirer via l'embout buccal ; l'insecte une fois aspiré se retrouve prisonnier dans le récipient collecteur.

5 Suggestions d'utilisation

- Capture des petits insectes vivants sans les léser ou les mutiler.
- Tri des **drosophiles** anesthésiées à sélectionner pour réaliser des croisements de souches.

6 Rangement

Démonter l'aspirateur et nettoyer les différentes pièces au désinfectant. Laisser sécher avant stockage.

7 Service après vente

La garantie est de 2 ans, le matériel doit être retourné dans nos ateliers.

Pour toutes réparations, réglages ou pièces détachées, veuillez contacter :

JEULIN - SUPPORT TECHNIQUE
Rue Jacques Monod
BP 1900
27 019 EVREUX CEDEX FRANCE
+33 (0)2 32 29 40 50

1 Introduction - General description

This insect collector is specially designed for a safe use by each student.

Two washable and interchangeable mouthpieces are supplied for preventing any risk of contamination. A mechanical filter, essential during use, prevents the passage of insects into the suction tube.

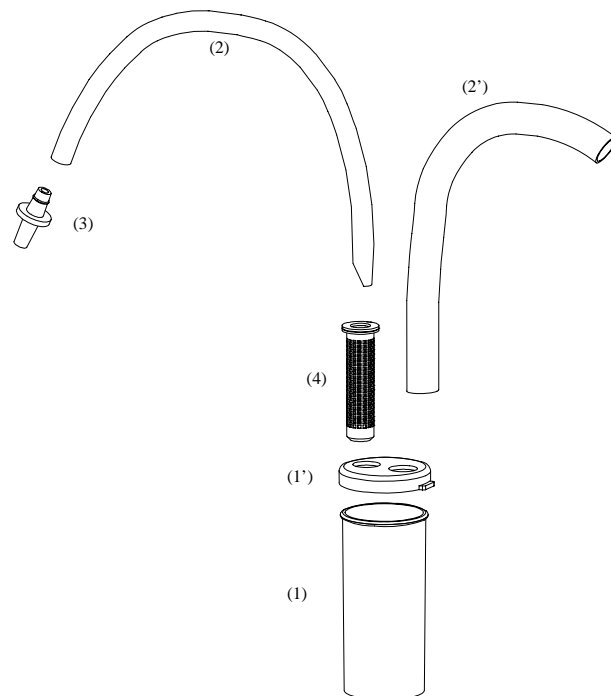
It allows capturing small insects without damaging them. It is suitable for capturing and sorting the **drosophila** to be selected for your experiments in genetics.

It can be fully dismantled and washed for cleaning and disinfection.

2 Composition

- A container ($\varnothing 35 \text{ mm} \times 80 \text{ mm}$) (1)
- A cover with hole (1')
- Two tubes: one for sucking and the other for placing near the insects to be captured (2) and (2')
- Two washable mouthpieces for preventing any risk of contamination between the users (3)
- A mechanical filter, non removable for preventing any insects from being sucked in accidentally (4).

3 Set-up



4 Procedure

Mount the collector as shown above.

Place the larger diameter tube near the insect to be captured. Suck via the mouthpiece; when the insect is sucked, it remains captive in the collector container.

5 Suggestions for usage

- Capturing small living insects without damaging them.
- Sorting the anesthetised **drosophila** to be selected for crossing the strains.

6 Storage

Dismantle the collector and clean the different parts with disinfectant.
Allow to dry before storage.

7 After-Sales Service

This material is under a two year warranty and should be returned to our stores in the event of any defects.

For any repairs, adjustments or spare parts, please contact:

JEULIN - TECHNICAL SUPPORT
Rue Jacques Monod
BP 1900
27 019 EVREUX CEDEX FRANCE
+33 (0)2 32 29 40 50

Assistance technique en direct

Une équipe d'experts à votre disposition du Lundi au Vendredi (8h30 à 17h30)

- Vous recherchez une information technique ?
- Vous souhaitez un conseil d'utilisation ?
- Vous avez besoin d'un diagnostic urgent ?

Nous prenons en charge immédiatement votre appel pour vous apporter une réponse adaptée à votre domaine d'expérimentation : Sciences de la Vie et de la Terre, Physique, Chimie, Technologie .

Service gratuit * :
+ 33 (0)2 32 29 40 50

* Hors coût d'appel

Aide en ligne :
www.jeulin.fr

Rubrique FAQ



Rue Jacques-Monod,
Z.I. n° 1, Netreville,
BP 1900, 27019 Evreux cedex,
France

Tél. : + 33 (0)2 32 29 40 00
Fax : + 33 (0)2 32 29 43 99
Internet : www.jeulin.fr - support@jeulin.fr

Phone : + 33 (0)2 32 29 40 49
Fax : + 33 (0)2 32 29 43 05
Internet : www.jeulin.com - export@jeulin.fr

SA capital 3 233 762 € - Siren R.C.S. B 387 901 044 - Siret 387 901 04400017

Direct connection for technical support

A team of experts at your disposal from Monday to Friday (opening hours)

- You're looking for technical information ?
- You wish advice for use ?
- You need an urgent diagnosis ?

We take in charge your request immediatly to provide you with the right answers regarding your activity field : Biology, Physics, Chemistry, Technology .

Free service * :
+ 33 (0)2 32 29 40 50

* Call cost not included

