

MiniMix[®] 100 CC

Malaxeur de laboratoire 100 mL



interscience

Simple, précis, compact

BagMixer® 100 MiniMix®, le plus compact des malaxeurs de laboratoire, est disponible en version **Click & Clean®** !

Le **MiniMix® 100** malaxe automatiquement l'échantillon solide dans un sachet stérile, permettant l'extraction facile et sûre des bactéries. Le filtrat peut alors être pipeté et analysé sans aucun risque d'altération ou de contamination croisée.

Cette méthode de préparation est la plus sûre et la plus économique.

MiniMix® 100 CC intègre les systèmes **Click & Clean®** et d'arrêt des pales côte à côte, déjà plébiscités sur le **BagMixer® 400 CC**, ainsi que le système de force de malaxage réglable.



1 Ecran multifonctions

Pour un contrôle souple des paramètres de malaxage.

Durée de malaxage

Vitesse de malaxage



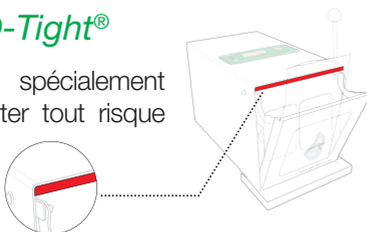
Avantages

- **Silencieux**
- **Simple d'utilisation**
- **Extraction optimale**
- **Porte vitrée et amortisseurs garantis à vie**
- **Acier inoxydable**
- **Q-Tight® : étanchéité maximale**
- **Nettoyage intégral et facile**

2 Système Q-Tight®

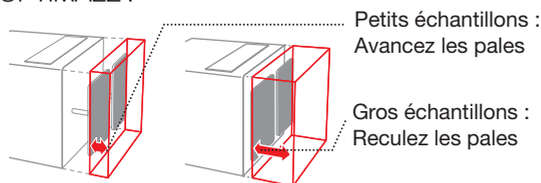
Une fermeture spécialement conçue pour écarter tout risque de fuite.

Étanchéité maximale



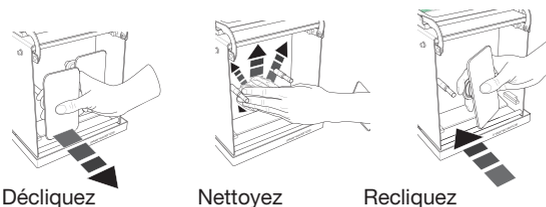
3 Force de malaxage réglable **BREVETÉ**

La chambre de malaxage s'adapte à la nature et la taille de l'échantillon pour une EXTRACTION OPTIMALE !

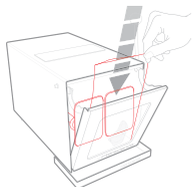


4 Système Click & Clean® **BREVETÉ**

UNIQUE AU MONDE ! Pour un nettoyage de la chambre de malaxage enfin INTEGRAL !



5 Arrêt des pales côte-côte **BREVETÉ**



Pour une insertion simple et rapide de vos sachets dans le malaxeur.

Applications

- Malaxage de tout types d'échantillons jusqu'à 10 g
- Clinique, pharmaceutique
- Vétérinaire (biopsies, prélèvement d'organes...)
- Extraction moléculaire (protéines, lipides, ADN...)
- Recherche de toxines (HPLC, GCMS...)

Caractéristiques

- Capacité utile : 5 - 80 mL
- Pour échantillons : 0,5 g - 10 g
- Durée réglable : 1 sec. à 59 min. ou ∞
- Vitesse réglable (3 - 6, 9 - 12 coups/sec.)
- Arrêt pales côte-côte
- Joint Q-Tight® : épaisseur 12 mm
- Tout Inox
- Bac de sécurité
- Force de malaxage réglable
- Système Click & Clean® (breveté) : pales amovibles et autoclavables
- Ecran multifonction
- Porte vitrée et amortisseurs garantis à vie
- Alim. : 110/220V ~ 50-60 Hz
- Dim. (l x p x h) : 20 x 37,5 x 20 cm
- Masse : 12 Kg

MiniMix® 100 P CC : 011 230

MiniMix® 100 W CC : 013 230

ISO
6887-1

ISO
7218

FDA BAM
Bacteriological Analytical
Manual

ISO
9001
2008

WEEE
2002/96/EC

RoHS
2002/95/EC

Également disponible



MiniMix® 100 P CC

- Vitesse réglable (3-12 coups/sec)
- Durée réglable (1 - 1h or ∞)
- Disponible en version CoolMix®

Pour plus d'efficacité



DiluFlow®

Dilueur gravimétrique

Réalise automatiquement la dilution avec la masse de diluant appropriée.



BagPage® 80 & 100

Sachets-filtre stériles pleine page

Robuste et compatible alimentaire, en multilayer.



BagClip® 100

Barrettes de fermeture

Ferme tout type de sachet. 100% étanche.



BagLight® 100

Sachets stériles sans filtre

Fait en PolySilk®, extrêmement robuste. Pour les échantillons ne nécessitant pas de filtration.



RollBag®

Sachet d'échantillonnage

Pour le prélèvement, le malaxage et le transport de tout type d'échantillon. Tient debout tout seul.



BagOpen® 100

Portoir ouvre-sachet

Ouverture facile, Extrêmement stable. Résiste aux agents nettoyant.



BagRack® 100

Portoir de rangement

Tout inox, autoclavable.

Découvrez notre gamme complète pour la microbiologie



BagFilter®

Sacs pour malaxeurs



DiluFlow®

Dilueurs gravimétrique



FlexiPump®

Pompe péristaltique



easySpiral Dilute®

Dilueur et ensemeurs automatique



Scan®

Compteurs automatiques de colonies
Lecteurs de zone d'inhibition

Votre contact commercial

interscience

30, chemin du Bois des Arpents - 78860 St Nom - FRANCE
T: +33 (0)1 34 62 62 61 - F: +33 (0)1 34 62 43 03 - Email: info@interscience.com

interscience USA & CANADA

32 Cummings Park - Woburn, MA 01801 - USA
T: +1 781 937 0007 - F: +1 781 937 0017 - Email: sales.usa@interscience.com

interscience CHINE

上海市徐汇区吴兴路277号锦都大厦588室 - 200030
电话: +86 (0)21-64739390 - +86 189 3097 0733 - 邮址: sales.china@interscience.com

interscience ASIE DU SUD-EST

541 Orchard road - 09-01 Liat Towers - SINGAPORE 238881
T: +65 6933 1389 - +65 8549 1217 - Email: sales.asia@interscience.com

www.interscience.com

3357_MiniMix_B.1116 - Les informations et photos ne sont pas contractuelles. MiniMix®, Click & Clean®, Q-Tight®, DiluFlow®, BagPage®, BagLight®, RollBag®, BagOpen®, BagRack®, BagClip®, BagFilter®, easySpiral Dilute® et Scan® sont des marques de propriété d'INTERSCIENCE. Le présent document est un document de propriété intellectuelle. Veuillez consulter le site internet www.interscience.fr pour plus d'informations. PCS950356220/versions/inter. INTERSCIENCE SAS 178660, IPNS

