

# Pi-Box M1.0



## AVERTISSEMENT

L'expulsion du ou des calculs peut prendre plusieurs jours, voire plusieurs semaines.

Prenez soin de filtrer **chaque** miction (action d'uriner).

## AVANT USAGE

**Retirer totalement les 2 languettes d'inviolabilité (6)**

## UTILISATION

**A.** Ouvrez totalement (à plus de 90°) les 2 couvercles **(1)** et **(5)** pour libérer l'entrée et la sortie du Pi-Box, en tenant la partie supérieure (couvercle avec étiquette **(1)**) vers le haut.

➤ *Quelques gouttes d'eau peuvent s'écouler du Pi-Box si, après le précédent rinçage, le séchage n'a pas été complet. Il est donc préférable de procéder à l'ouverture au dessus des toilettes.*

➤ *Il est conseillé d'ouvrir le Pi-Box avant de vous préparer à uriner, car il est plus aisé d'ouvrir les couvercles à 2 mains.*

**B.** Disposez le Pi-Box au dessus des toilettes et urinez à l'intérieur de la partie supérieure. Vous pouvez, en orientant le Pi-Box, diriger le jet d'urine grâce à l'entonnoir **(4)** qui concentre le flux sortant.

**C.** Continuez à uriner jusqu'à l'arrêt complet de la miction en maintenant cette position, et en ajustant en continu le jet d'urine si nécessaire.

**D.** En fin de miction, vérifiez à l'intérieur du Pi-Box, au dessus du tamis **(3)**, si la collecte est réussie.

➤ *Le maillage du tamis **(3)** est étudié pour retenir les plus petits calculs analysables par les laboratoires. Les fragments non retenus ne sont donc pas exploitables.*

**E.** En cas de collecte réussie : rincez l'intérieur du Pi-Box délicatement en le maintenant à la verticale, puis refermez les 2 couvercles en commençant par celui de dessus **(1)**, puis celui du dessous **(5)**.

Vous pouvez ainsi transmettre le Pi-Box à un laboratoire pour analyse sans devoir transférer le(s) calcul(s).

Si la collecte est infructueuse, rincez le Pi-Box à l'eau claire avant de le refermer, et répétez la procédure.

## ENTRETIEN

Il convient de rincer abondamment le Pi-Box à l'eau claire après chaque utilisation.

Dès que possible, et au moins une fois par jour, il est recommandé de nettoyer le Pi-Box par immersion dans une solution savonneuse (liquide vaisselle ou savon de Marseille liquide) ou dilution d'eau de javel (1 dose d'eau de javel à 2,6% + 4 doses d'eau froide), avant de le rincer abondamment, puis le sécher avec une serviette propre ou un papier absorbant.

## CONDITIONS DE CONSERVATION ET D'UTILISATION



50°C

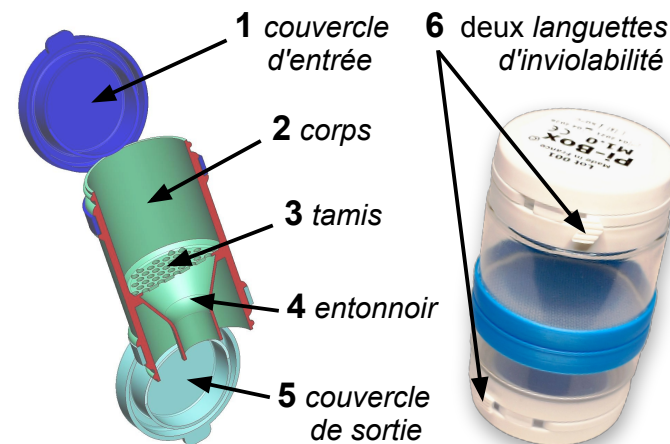
Température maximum : 50°C. Éviter une exposition à un rayonnement solaire prolongé (exemple : habitacle de voiture).

**À éviter absolument :** lave-vaisselle, lave-linge, four micro-ondes, eau bouillante, produits agressifs tels que white-spirit, acétone, alcool, vinaigre ou tout autre produit non recommandé.

Le Pi-Box est garanti 1 an (hors articulations)

# Pi-Box

## Dispositif Médical pour la collecte de calculs rénaux



Conçu et fabriqué en France par

**innospark**

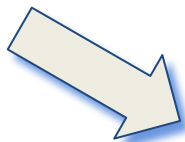


**AVERTISSEMENT** Ne pas laisser la pochette plastique à la portée des bébés et des enfants  
→ risque de suffocation

Visitez notre site internet et accédez à davantage d'informations sur :

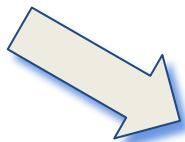
- la pathologie,
- nos produits - achats en ligne,
- les produits de nos partenaires.

[www.pi-box.net](http://www.pi-box.net)



Téléchargez cette notice pour la consulter à tout moment, ou l'envoyer à un proche intéressé.

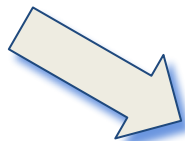
[www.pi-box.net/M1-notice.pdf](http://www.pi-box.net/M1-notice.pdf)



Aidez-nous à améliorer nos produits et l'expérience des futurs utilisateurs.

⇒ Participez SVP à notre questionnaire en ligne.

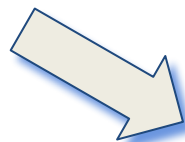
[www.pi-box.net/questionnaire/](http://www.pi-box.net/questionnaire/)



Consultez le site de notre partenaire, adhérez à l'association et obtenez de très nombreuses et précieuses informations sur la lithiase.

⇒ Association Lunne

[www.lunne.fr](http://www.lunne.fr)



**Dispositif Médical - DMDIV classe A**

Notice V3\_8 - Dépôt de brevet n°1857229



Conforme aux normes CE



Référence : Pi-Box M1.0



Fabricant : InnoSpark  
15 ch de Charavel - 38200 Vienne



Date de fabrication  
Voir l'étiquette sur dispositif



Date limite d'utilisation  
Voir l'étiquette sur dispositif



Température maximum : 50°C



Information importante  
Consultez les instructions, cette notice



Triez séparément :  
emballage, notice, et Pi-Box.  
Plus d'information sur le site  
[www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)