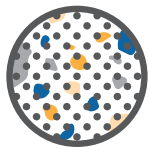


# NETTOYAGE DES AÉRATEURS DE ROBINETS

pour aider à réduire l'exposition au plomb

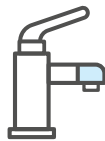


## AÉRATEUR DE ROBINET



Un aérateur de robinet est un écran grillagé fixé à l'extrémité d'un robinet. Il permet d'économiser de l'eau et de capturer les débris et les particules de plomb qui ont pu se retrouver dans l'eau.

A

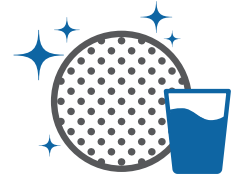


B



Il existe deux types d'aérateurs :

- A** Un type se visse à l'extérieur d'un robinet. Vous devrez peut-être utiliser des pinces, une clé ou une pince-étau pour le desserrer.
- B** L'autre type se visse à l'intérieur du robinet. Vous aurez généralement besoin d'une petite « clé » d'aérateur pour dévisser les aérateurs « cachés » ou « encastrés ».



Le nettoyage de l'aérateur est important pour éliminer les particules de plomb et réduire le risque d'exposition au plomb dans votre eau potable.

Apprenez-en davantage sur [le plomb dans l'eau potable](#).

## NETTOYEZ RÉGULIÈREMENT VOS AÉRATEURS



Tous les mois, vérifiez que vos aérateurs ne contiennent pas de débris ou de particules.



Nettoyez-les tous les six mois ou après des travaux de construction touchant votre alimentation en eau.

## CE DONT VOUS AUREZ BESOIN

Chiffon



Pince, clé ou pince-étau



Vieille brosse à dents



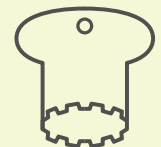
Ruban-cache



Vinaigre blanc



Clé d'aérateur (si votre aérateur est « caché » ou « encastré »)



**REMARQUE :** Il pourrait être souhaitable d'avoir sous la main des rondelles, joints annulaires, ou des aérateurs supplémentaires en cas d'usure ou de bris.



Santé  
Canada Health  
Canada

Canada



## COMMENT NETTOYER LES AÉRATEURS DE ROBINETS

- 1 Placez un chiffon dans l'évier pour éviter que les morceaux tombent dans le drain.
- 2 Dévissez la petite pièce ronde (boîtier de l'aérateur) fixée au bas du robinet. Si elle est difficile à retirer, vous pouvez envelopper le boîtier de l'aérateur avec du ruban-cache ou un chiffon pour protéger la finition du robinet. Vous pouvez utiliser un outil (une pince, une clé ou une pince-étau) pour la desserrer.
- 3 Si votre robinet est équipé d'un aérateur « caché » ou « encastré », consultez les instructions du fabricant pour savoir comment le retirer. Vous aurez peut-être besoin d'une clé d'aérateur pour le dévisser. Les clés sont généralement fournies avec un nouveau robinet. Vous pouvez également acheter une clé d'aérateur dans un centre de rénovation ou un magasin de fournitures de plomberie ou en ligne, ou encore communiquer avec le fabricant du robinet pour en demander une nouvelle. Ayez la marque et le numéro de modèle si possible.
- 4 Notez (ou prenez une photo) de l'ordre des pièces à l'intérieur de l'aérateur avant de le démonter. Les pièces doivent être remises exactement dans le même ordre.
- 5 Détachez l'aérateur.
- 6 Enlevez les plus gros morceaux de débris en retournant l'aérateur et en le rinçant à l'eau. Pour la saleté et les morceaux tenaces, éliminez-les en trempant l'aérateur dans du vinaigre blanc pendant 5 minutes. Brossez délicatement l'aérateur et rincez-le sous l'eau.
- 7 Jetez tout débris ou toute saleté à la poubelle.
- 8 Remettez les pièces de l'aérateur dans leur ordre initial et revissez-le sur le robinet.
- 9 Répétez ces étapes pour tous les robinets.

## RESSOURCES SUPPLÉMENTAIRES

Vous trouverez sur Internet un certain nombre de ressources sur la façon de nettoyer et de démonter les différents types d'aérateurs. Le fabricant de votre robinet peut également proposer des vidéos sur la façon de nettoyer son type spécifique d'aérateur.

- [www.denverwater.org/tap/big-benefits-cleaning-and-updating-faucet-aerators](http://www.denverwater.org/tap/big-benefits-cleaning-and-updating-faucet-aerators) (en anglais seulement)
- [www.youtube.com/watch?v=7P9L2b8v5VM](https://www.youtube.com/watch?v=7P9L2b8v5VM) (en anglais seulement)
- [www.clevelandwater.com/blog/change-your-clock-check-your-batteries%E2%80%A6and-clean-your-aerators-0](http://www.clevelandwater.com/blog/change-your-clock-check-your-batteries%E2%80%A6and-clean-your-aerators-0) (en anglais seulement)