

## Comment entretenir son évier ?

---

*Une canalisation bouchée est un problème de plomberie très courant. Cela est souvent dû à ce que l'on fait passer dans ces canalisations. La lenteur de l'écoulement des eaux est le premier signe qui doit vous alerter. Avant de faire appel au département Technique du Logement Bruxellois ou à un professionnel, voici quelques conseils à suivre pour entretenir vos canalisations d'évier et les déboucher en cas de problème.*

Le plus souvent, les bouchons dans les canalisations sont causés par l'accumulation de restes alimentaires et de graisse de cuisson avec du savon. La première chose que vous pouvez faire pour éviter tout type de bouchons est d'*équiper votre évier d'une grille* permettant de retenir les saletés. Il est également important d'*entretenir régulièrement ses éviers grâce à un déboucheur chimique* que vous trouverez facilement au supermarché. Il vous suffit de verser la quantité de produit indiquée et de laisser agir. Cela devrait éliminer la plupart des saletés.

*Soyez vigilant et munissez-vous de gants car ces produits sont très toxiques.*

Si vous désirez utiliser une méthode plus naturelle et économique, versez du bicarbonate de soude mélangé avec du vinaigre blanc avant de rincer avec de l'eau bouillante. Cela agira plus lentement mais sera tout aussi efficace.

Renouvelez l'opération si besoin.



## Comment déboucher un évier ?

Si malgré ces efforts d'entretien, votre évier se bouche, plusieurs possibilités s'offrent à vous pour le déboucher. À l'aide d'une ventouse (ou d'un torchon) :

1. Dans un premier temps, **bloquez l'orifice du trop-plein** afin que l'air ne passe plus.
2. Ensuite, **appliquez la ventouse** sur la sortie d'eau. **Appuyez et relâchez plusieurs fois de suite**, afin de créer un appel d'air. À un moment donné, et si votre ventouse a fait son travail, l'eau va s'écouler de plus en plus vite. Répétez ce mouvement jusqu'à ce que l'évier se vide totalement. Le mouvement de va-et-vient permettra de pousser le bouchon dans la canalisation. Ce système va s'avérer efficace si le bouchon est juste après la sortie de l'eau de votre évier.



3. Une dernière solution, plus radicale, est de **démonter le siphon** qui est le dispositif se trouvant en dessous de votre évier. Pensez à placer un récipient ou un seau sous le siphon afin de récupérer l'eau.



4. **Dévissez** d'abord l'écrou qui lie le siphon à la vasque et ensuite le second écrou, situé à proximité de la canalisation.



5. Souvent, c'est à cet endroit que les bouchons se forment. **Débarrassez le siphon des déchets** à l'origine du bouchon.



6. Lorsque vous revissez le siphon, **veillez à ce que les joints soient placés de manière bien droite** pour éviter toute fuite. Si nécessaire, vous pouvez également en profiter pour les remplacer

