

Je suis porteur d'eau !

En utilisant cette gourde, vous contribuez à :

- Réduire vos déchets : seulement **61 %** des bouteilles et flacons en plastique sont actuellement recyclés en France. Une bouteille en plastique met **100 à 1000 ans** à se désintégrer dans la nature lorsqu'elle n'est pas recyclée.
- Réduire votre empreinte carbone : une bouteille d'eau parcourt en moyenne **300 km** de l'embouteillage jusqu'à votre verre alors que l'eau du robinet est produite localement et son transport s'effectue par des canalisations en fonte mises en terre pour une durée de 60 ans. On estime par ailleurs que la production et la livraison d'un litre d'eau en bouteille consomme **0,1** litre de pétrole, **80** grammes de charbon, **42** litres de gaz et **2** litres d'eau !

Le petit plus : l'eau du robinet coûte entre 100 et 200 fois moins cher que l'eau en bouteille !

Le saviez-vous ?

L'eau du robinet est la denrée alimentaire la plus contrôlée en France !

En effet, en plus des analyses réalisées en continu par la Société Eaux de Mouans, l'État a effectué sur la commune en 2019 plus de 50 prélèvements inopinés et a contrôlé près de 6 800 paramètres différents.



Sources : CITEO, SurfRider Foundation, L'emballage écologique, Novethic

Conseils d'utilisation

- Lavable au lave-vaisselle mais il est recommandé, pour préserver les matériaux de votre gourde, de la laver à la main à l'eau tiède savonneuse.
- Si vous ne l'utilisez pas, stockez la vide sans le bouchon.
- Ne pas mettre au micro-onde ni au congélateur.

Une gourde pensée pour les enfants !

- **En inox 18/8** : de qualité alimentaire, qui ne retient pas les odeurs et qui est facilement lavable. Sans BPA, phtalate, plomb ni substance nocive.
- **350 mL** : un volume adapté à tous les âges et pensé pour ne pas alourdir le cartable.
- **Bouchon large** : Facilite l'ouverture et la fermeture pour tous les enfants.