




 15 minutes
PRÉPARATION

 500 ml
QUANTITÉ

 0,80€*
COÛT

Réussir mon gel anticalcaire

Tuto sur : magde.be/kitZD

* Coût moyen calculé sur base des prix pratiqués par des magasins de vrac en Wallonie



Zéro plastique !

Faire son gel anticalcaire maison, c'est éviter au moins **37 tonnes de déchets plastiques par an**** en Wallonie.

** Poids total calculé pour 1 année sur base d'une consommation minimum estimée d'1 bidon de gel anticalcaire de 500 ml par ménage par an.




Réussir mon ZÉRO déchet



Wallonie

Réussir mon gel anticalcaire

Ingrédients pour 500 ml

- 300 ml de vinaigre blanc
- 200 ml d'eau du robinet
- 5 g de gomme de guar ou 3 g d'agar-agar (gélifiants) ou 20 gr de féculé de maïs

Matériel

- une balance de précision
- un bol doseur
- un saladier (résistant à la chaleur)
- un fouet
- un mixer plongeant
- un flacon de récupération (de type nettoyant WC, anticalcaire ou liquide vaisselle) n'ayant contenu ni javel, ni soude caustique ou autres produits dangereux
- une étiquette

Préparation

1. Faire bouillir l'eau.
2. Dans le saladier, mélanger le vinaigre blanc et le gélifiant.
3. Ajouter l'eau bouillante.*
4. Mixer le tout et laisser refroidir.
5. Bien nettoyer le flacon de récupération et y verser le mélange.
6. Étiqueter (contenu – date de fabrication).

* En cas d'utilisation de l'agar-agar, porter le mélange à ébullition durant 30 secondes.

Mode d'emploi

- Secouer avant chaque utilisation.
- Appliquer sur la surface à nettoyer (WC, robinet, pommeau de douche, paroi de douche, etc.).
- Laisser agir au moins 10 minutes.
- Frotter et rincer.

2.



3.



4.



6.

