



PRÉPARATION

15 minutes



QUANTITÉ

500 ml



COÛT

0,80€*

Réussir mon gel anticalcaire

Tuto sur : intradel.be/kitZD

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

Zéro plastique !

Faire son gel anticalcaire maison, c'est éviter au moins **21 tonnes de déchets plastiques par an**** en Province de Liège.

** 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 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)

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 nettoyeur WC, anticalcaire ou liquide vaisselle)
- 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.

