



# Gomme de xanthane :

## pour fabriquer soi-même ses gels de ménage

La gomme de xanthane permet de réaliser aisément de nombreux gels de ménage en combinaison avec les produits DIY de La droguerie écologique® et la droguerie écoPratique® :

vinaigre d'alcool, soude en cristaux, acide citrique, percarbonate de soude...

Économique, écologique, multi-usages et d'une application astucieuse !



Les gels obtenus avec l'ajout de gomme de xanthane (de 0,5 à 2 %) remplacent ainsi gels WC, décapants four, détartrants robinetterie, nettoyeurs joints de carrelage... et évitent l'achat de nombreux produits ménagers coûteux et parfois toxiques ! D'origine naturelle et 100 % biodégradable, la gomme de xanthane est issue de la fermentation de sucres végétaux et est garantie sans OGM.

Emballage papier kraft et film bioplastique.  
Fabrication Europe

# Idée Recette

## 1. Gel de vinaigre

### multi-usages

### Anticalcaire

### détartrant

### & dégraissant

### Ingrédients

400 ml de vinaigre  
d'alcool 8°

4 à 8 g de gomme  
de xanthane  
(en fonction de  
la texture souhaitée)

## 2. Gel de soude

### Nettoyant

### décrassant

### & dégraissant

### Ingrédients

400 ml d'eau  
40 g de soude  
en cristaux\*  
8 g de gomme  
de xanthane

\* Produit dangereux : respecter  
les précautions d'emploi.

1. Dans un saladier, versez en pluie la gomme de xanthane dans le vinaigre et mélangez le tout. Laissez reposer 5 à 10 minutes, puis mélangez de nouveau vigoureusement.

2. Versez la préparation dans un flacon pompe de 500 ml minimum.

- Pour une version liquide : entretien des toilettes, nettoyage de la robinetterie, 4 g de gomme suffiront.
- Pour une texture gel : application anti-calcaire sur les joints ou les parois de douche, 8 g de gomme suffiront.

1. Dans un saladier, mélangez l'eau chaude avec la soude en cristaux\*.

2. Ajoutez la gomme de xanthane tout doucement, laissez la gomme s'hydrater 5 à 10 minutes et mélangez à nouveau.

3. Versez le tout dans un flacon de 500 ml minimum. Pour nettoyer le four, les grilles de barbecue... Cette recette est adaptable avec d'autres poudres de la droguerie écologique® :

- Avec l'acide citrique\* : détartrage, élimination de la rouille.
- Avec le percarbonate de soude\* : blanchiment joints de carrelage, four.