

# INGRÉDIENT - L'ACIDE CITRIQUE

Votre meilleur allié contre le calcaire, c'est l'acide citrique !



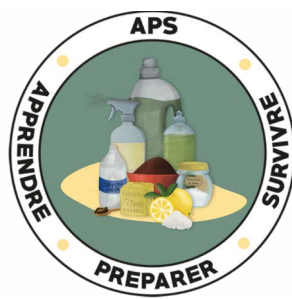
## Les composants de l'acide citrique

L'acide citrique est **un acide de fruit**.

Il porte bien son nom puisque ses propriétés se trouvent originellement dans le citron.

L'acide citrique se présente sous forme de poudre blanche **biodégradable et inodore**.

Sous forme solide, elle peut être irritante pour la peau. Mais dès qu'elle est diluée dans l'eau, elle devient inoffensive.



## Les propriétés de l'acide citrique

Comme le citron, l'acide citrique est un **excellent anti-calcaire** !

Il désinfecte, adoucit l'eau et a un **fort pouvoir antirouille**.

## Quel acide citrique choisir ?

### Où se fournir ?

Je vous conseille la marque La Droguerie Écologique ou Biovie.

### Prix moyen

L'acide citrique est un ingrédient naturel un peu plus cher que les autres, mais vous l'utilisez en moins grande quantité.

Comptez **environ 9€ le kilo**.

## Comment le conserver ?

Protégez l'acide citrique de l'humidité.

Conservez-le soit dans son sachet bien fermé, soit dans un bocal hermétique.

N'oubliez pas de mettre une étiquette sur votre bocal pour ne pas confondre les ingrédients !

