

## *Pâte à modeler*

L'alun de potassium se trouve facilement en pharmacie.

### Recette

240 g de farine

60 g de maïzena

2 C à soupe d'alun de potassium

1 C à soupe d'huile

120 g de sel (fin ou gros, peu importe, on va le réduire en poudre)

350 ml d'eau

colorant alimentaire (facultatif)

### Préparation

Dans le bol de ton robot ménager, réduis le sel en poudre très fine. Ajoute ensuite tous les ingrédients et mixe bien, pour qu'il n'y ait pas de grumeaux.

Transvase dans une casserole, et fais chauffer à feu moyen , en remuant avec une spatule en bois (solide). Le mélange va épaissir, et au bout de 5 minutes, ça sera difficile de tourner. C'est cuit !

Dépose la pâte sur ton plan de travail légèrement huilé. Ajoute le colorant, et pétris (si tu as des gants épais pour la vaisselle, utilise-les car c'est chaud!).

Forme une boule et laisse refroidir au moins 15 minutes avant de laisser les enfants jouer avec.

