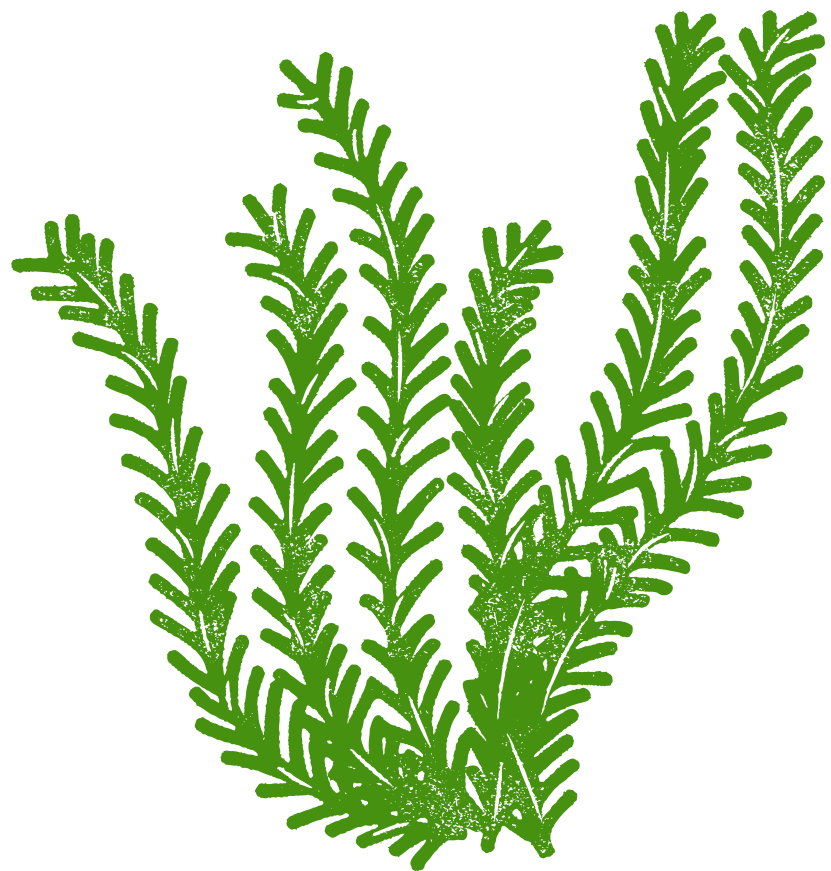
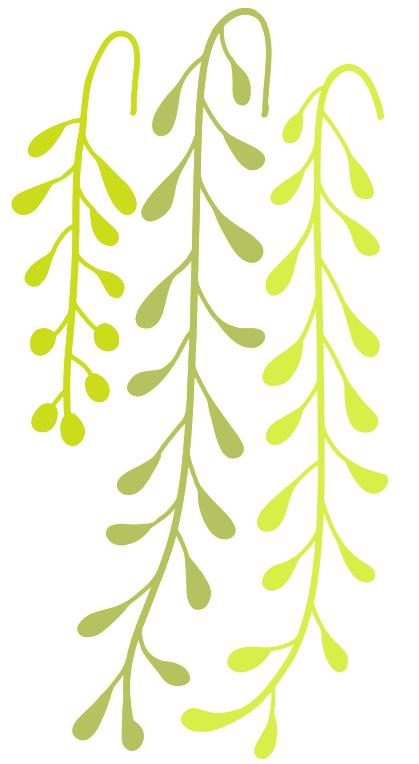


L'ALGINATE DE SODIUM

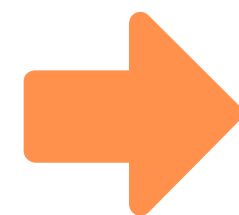


UTILISATION MÉDICINALE DES ALGUES

Aide à réduire :

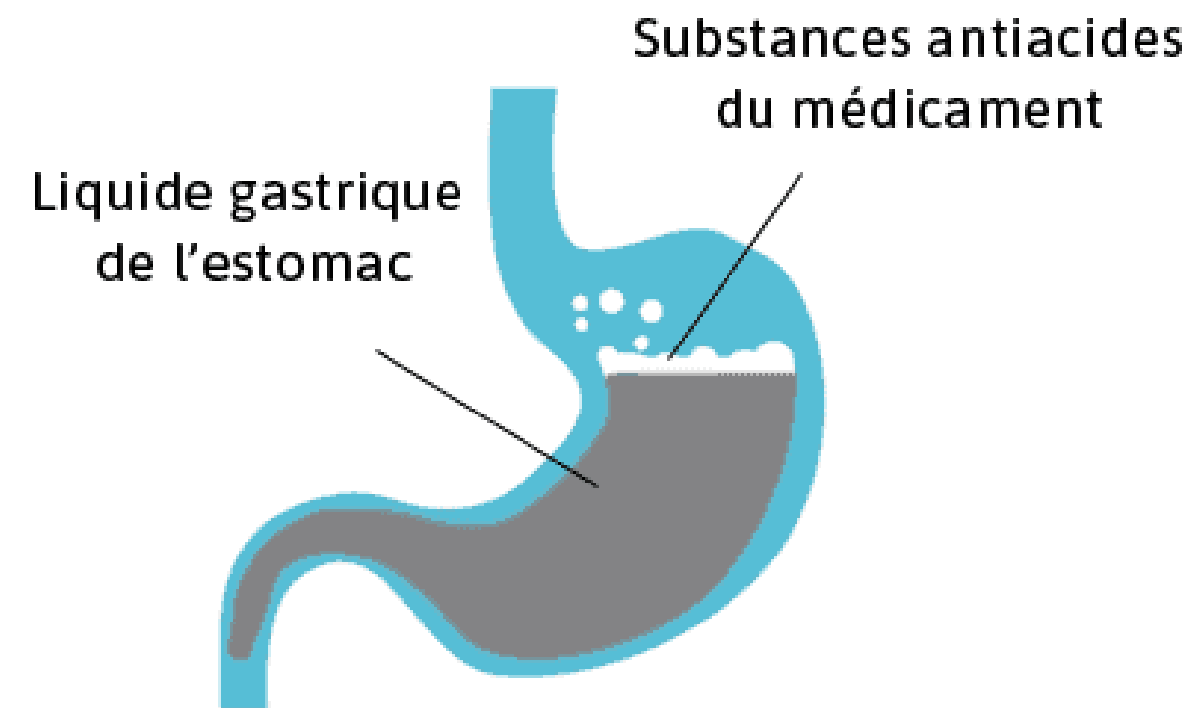
Les aigreurs d'estomac

La constipation



Pansement gastrique

Pansement Gastrique
Reflux-Gastro-Oesophagien.com





NOS ALGUES BRUNES

PROTOCOLE



ÉTAPE 1



Rincer les algues à l'eau tiède

Enlever les impuretés



Broyer les algues

Obtenir une purée d'algues



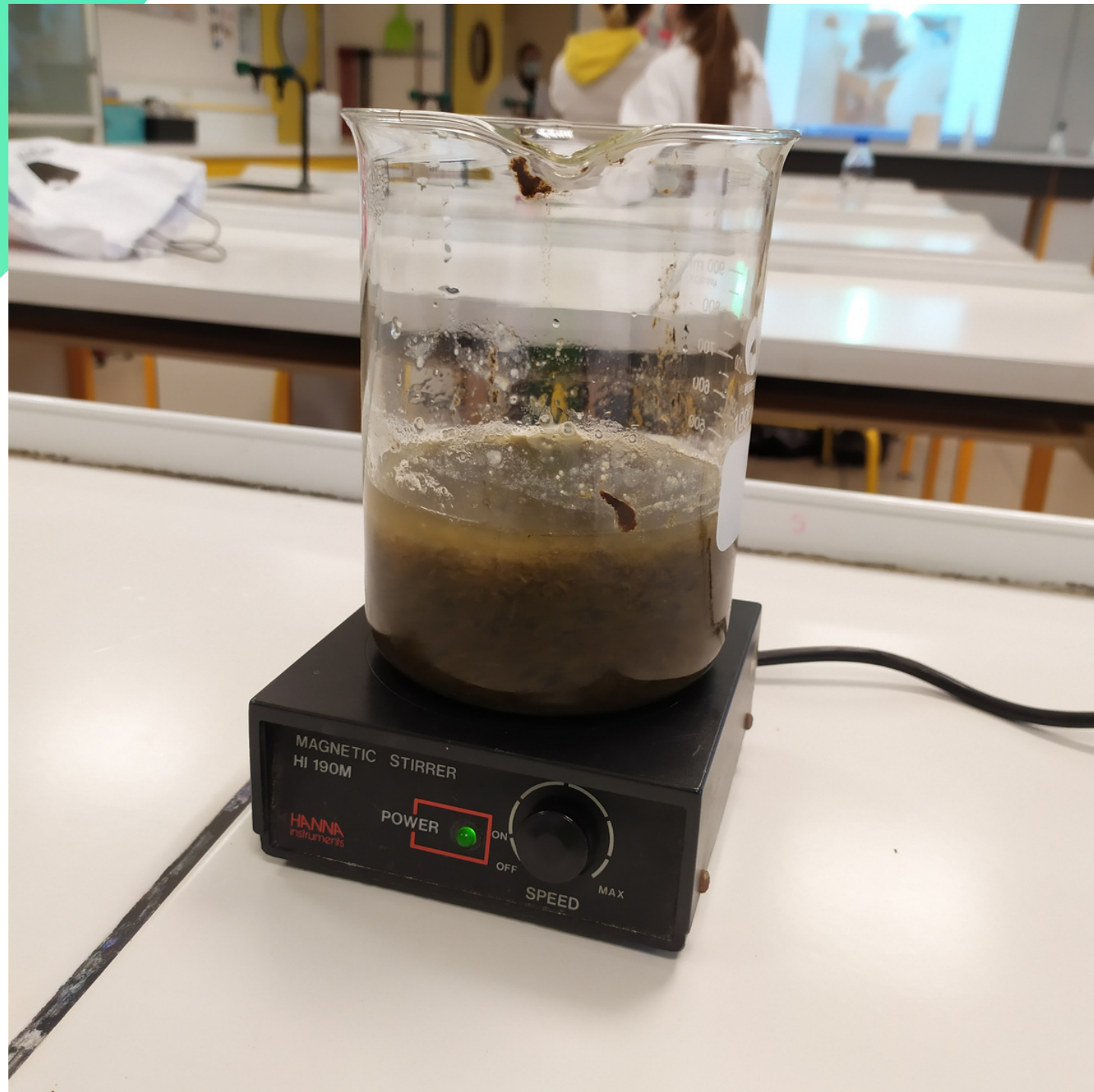
ÉTAPE 2

Ajouter à la purée d'algues

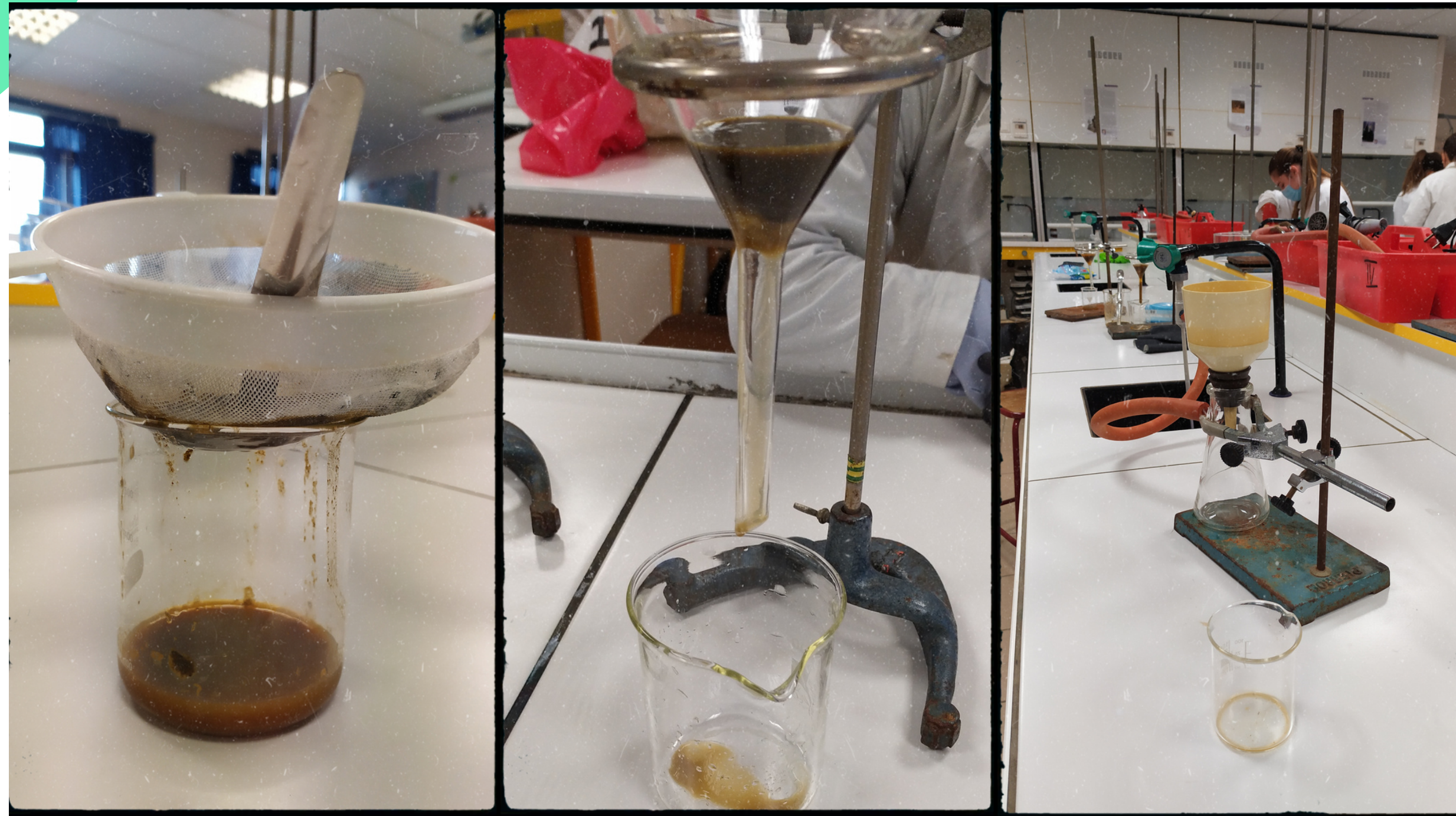
100mL d'eau

**50mL d'acide chlorhydrique
(0,2 mol/L)**

**1,1 g de carbonate de
sodium**



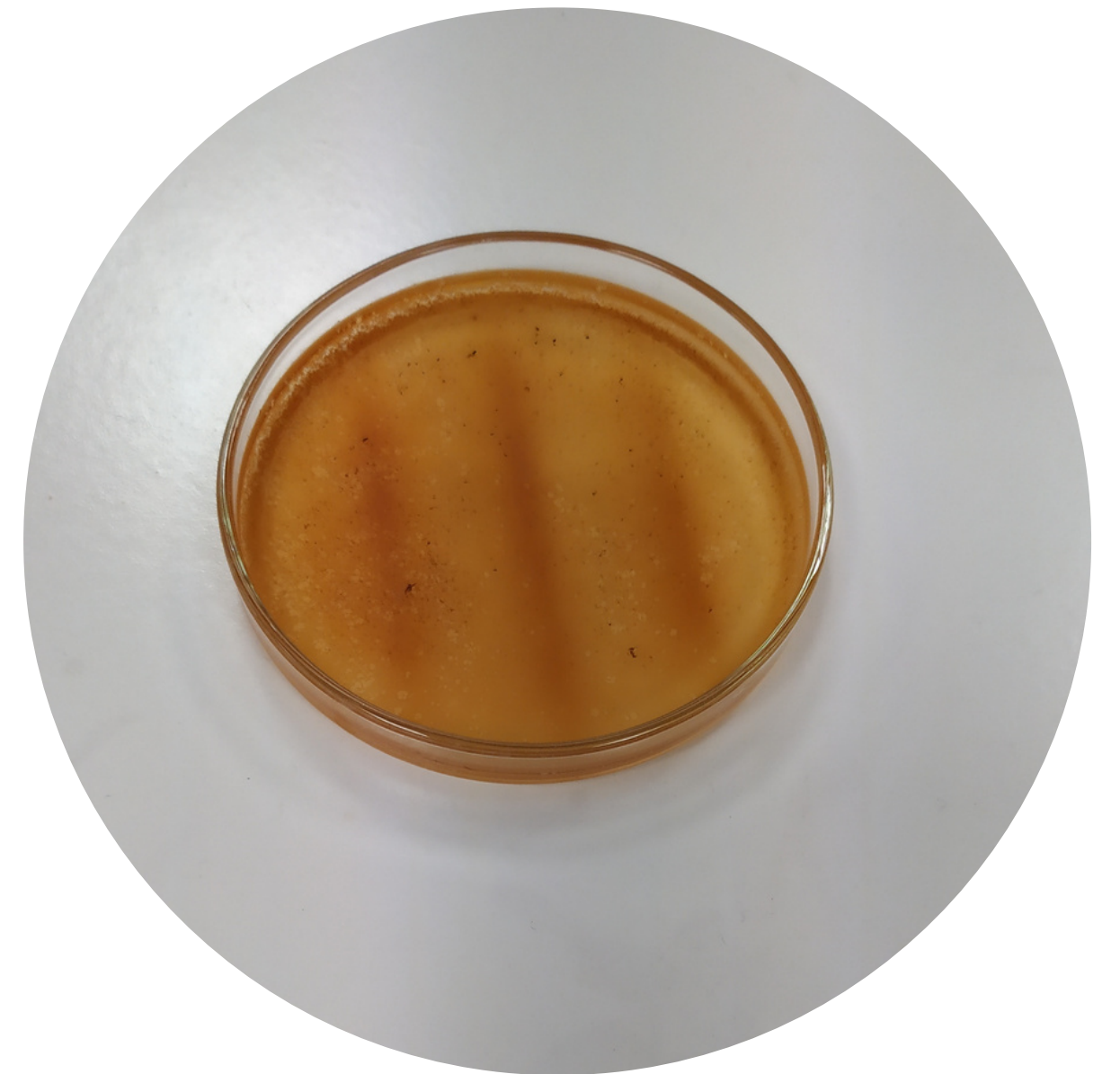
ÉTAPE 3



Filtrations

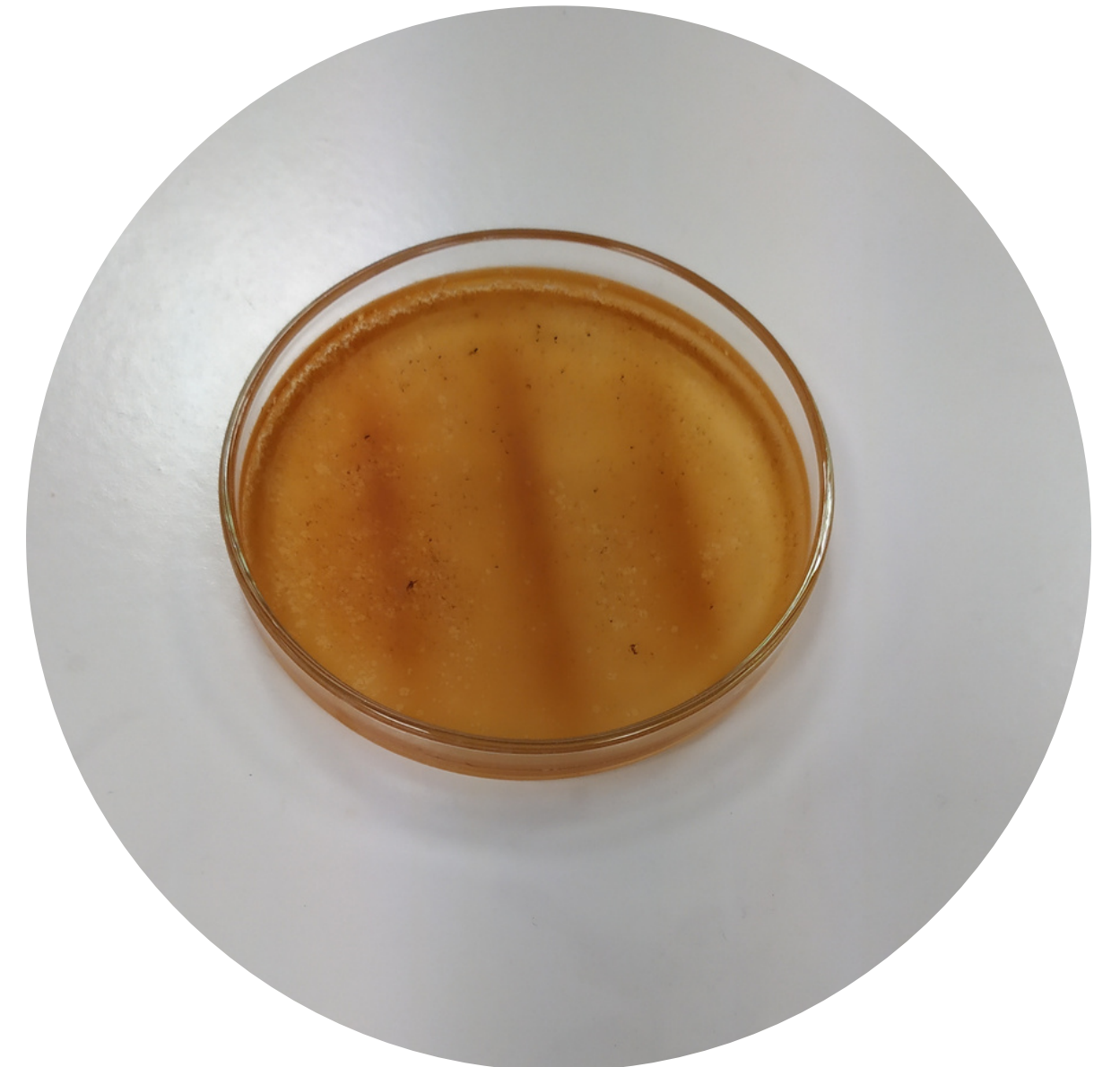
ÉTAPE 4

Mettre le filtrat obtenu à l'étuve



ÉTAPE 5

- **Étude de la température de fusion**

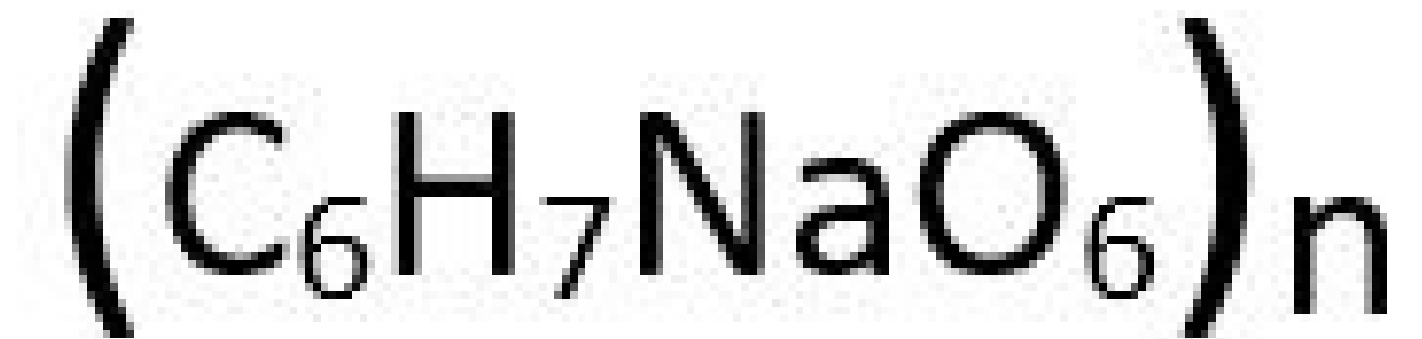


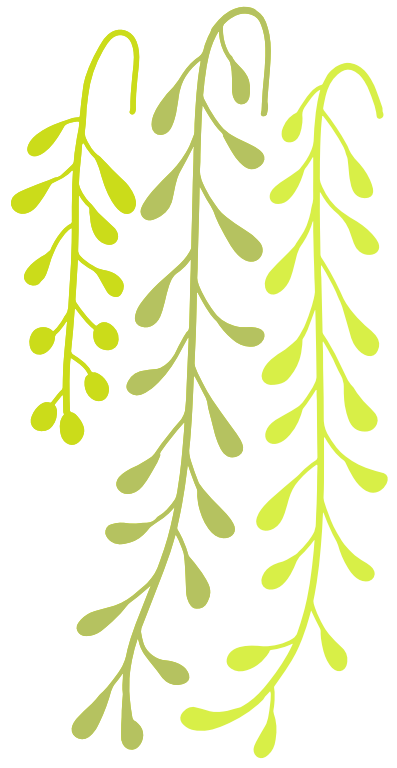
INTERPRÉTATIONS

Température de fusion supérieure à 260°C

Alginate de sodium a une température de fusion de 300°C

Formule de l'alginate de sodium





MERCI !

