



ENTDECKERTOUR MIT FABIUS

FOLGE 4



Material:

9 Liter Wasser,
450 ml Spülmittel,
9 g Guarkernmehl,
18 g Backpulver,
4,5 g Kleister

Zur Herstellung benötigt ihr außerdem:

Waage, Löffel, Schüssel oder Eimer, Rührlöffel

So funktioniert das Experiment:

Es ist wichtig, dass ihr den Kleister in kaltem Wasser anrührt, sonst löst er sich nicht richtig auf. Achtet beim Rühren darauf, dass nicht so viel Schaum entsteht. Die Flüssigkeit funktioniert am besten nach ca. 24 Stunden.

Seifenblasenangel:

2 Stöcke à ca. 50-100 cm, Seil an den Enden befestigen, das Seil soll lang genug (ca. 150-200 cm), flexibel, weich und saugfähig sein und gleichzeitig nicht zu dünn.

VIEL SPASS!!!!