

ETIQUETTES DE CHIMIE

À DÉCOUPER

Préparation des étiquettes

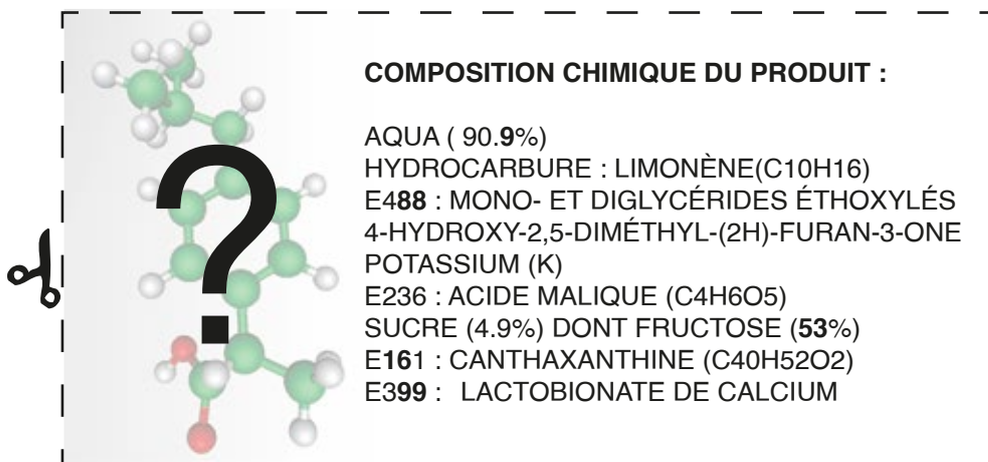
Les étiquettes doivent être découpées et placées autour des bocaux contenant des liquides de couleurs différentes.

L'étiquette n° 1 doit être placée autour du bocal contenant le liquide rouge

L'étiquette n° 2 doit être placée autour du bocal contenant le liquide bleu.

Collez ensuite les étiquettes rondes de la page suivante sur les couvercles.

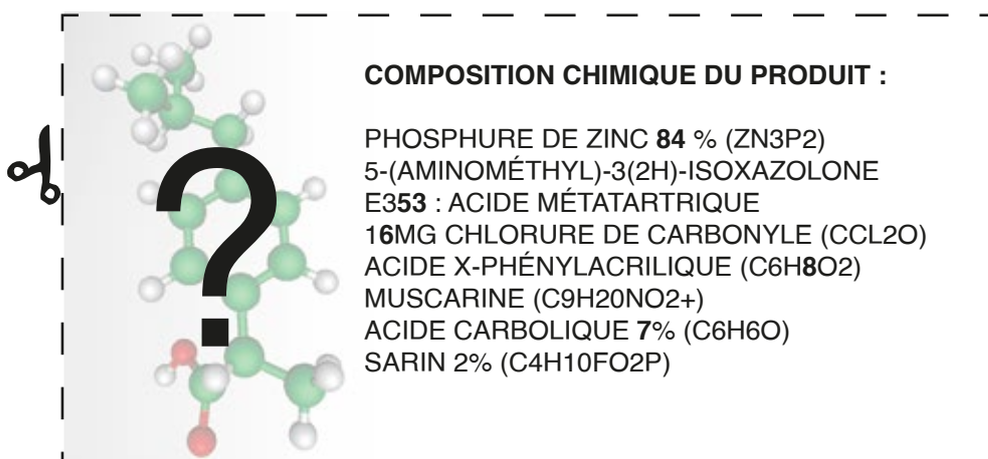
Etiquette n° 1



COMPOSITION CHIMIQUE DU PRODUIT :

- AQUA (90.9%)
- HYDROCARBURE : LIMONÈNE(C₁₀H₁₆)
- E488 : MONO- ET DIGLYCÉRIDES ÉTHOXYLÉS
- 4-HYDROXY-2,5-DIMÉTHYL-(2H)-FURAN-3-ONE
- POTASSIUM (K)
- E236 : ACIDE MALIQUE (C₄H₆O₅)
- SUCRE (4.9%) DONT FRUCTOSE (53%)
- E161 : CANTHAXANTHINE (C₄₀H₅₂O₂)
- E399 : LACTOBIONATE DE CALCIUM

Etiquette n° 2



COMPOSITION CHIMIQUE DU PRODUIT :

- PHOSPHURE DE ZINC **84** % (ZN₃P₂)
- 5-(AMINOMÉTHYL)-3(2H)-ISOXAZOLONE
- E353 : ACIDE MÉTATARTRIQUE
- 16MG CHLORURE DE CARBONYLE (CCL₂O)
- ACIDE X-PHÉNYLACRILIQUE (C₆H₈O₂)
- MUSCARINE (C₉H₂₀NO₂⁺)
- ACIDE CARBOLIQUE 7% (C₆H₆O)
- SARIN 2% (C₄H₁₀FO₂P)

