

## **Інструкція.**

Експеримент можна проводити виключно у присутності дорослих!

Для вирощування кристалу одержану речовину, калій дигідрогенфосфат ( $\text{KH}_2\text{PO}_4$ ), розчиніть у мінімальній кількості води. Кристалізація розчиненої речовини відбувається з пересиченого розчину. Розмір і форма кристалу залежатиме від умов проведення досліду.

За умови контакту з очима чи зі шкірою слід промити їх великою кількістю води. Уникайте вдихання та ковтання речовини. Речовина не є легкозаймистою та вогнебезпечною.