

PRZEPISY BHP

1. Co należy zrobić w przypadku poparzenia: a) stężonym kwasem; b) stężoną zasadą?
2. Co należy zrobić w przypadku oparzenia bromem?
3. Jak należy zachować się w przypadku zapalenia się odczynnika w niewielkim naczyniu?
4. Co należy zrobić w przypadku dostania się kwasu do oka?
5. Jak należy zachować się w przypadku zapalenia się na kimś ubrania?
6. Dlaczego nie wolno spożywać posiłków w laboratorium?
7. Dlaczego po wyjściu z laboratorium należy umyć ręce?
8. Dlaczego w pracowni chemii organicznej wymagane jest noszenie okularów ochronnych?
9. Dlaczego fartuch laboratoryjny powinien być wykonany z włókien naturalnych?