

## Denaturační roztok pro Southernovu hybridizaci

**Složení:**

- 0,5M hydroxid sodný (NaOH)
- 1,5 M chlorid sodný (NaCl)
- dH<sub>2</sub>O

**Hazard:**

NaOH způsobuje těžké poleptání.



Skladování: při pokojové teplotě

**Postup při přípravě:**

- navažte a smíchejte: 20 g NaOH + 87,66 g NaCl
- doplňte vodou do 1000 ml a rozpustěte za stálého míchání

**Při práci s koncentrovaným hydroxidem sodným používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.**