



Epoxidová pryskyřice CHEMIE

ŠkolaZdola.cz

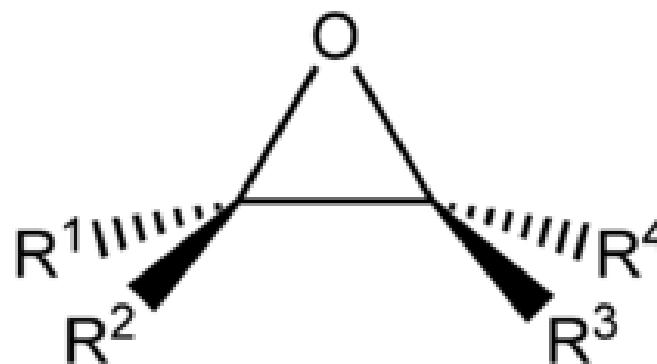


Epoxid

Cyklický ether

Vysoce reaktivní (pnutí v trojčlenném cyklu)

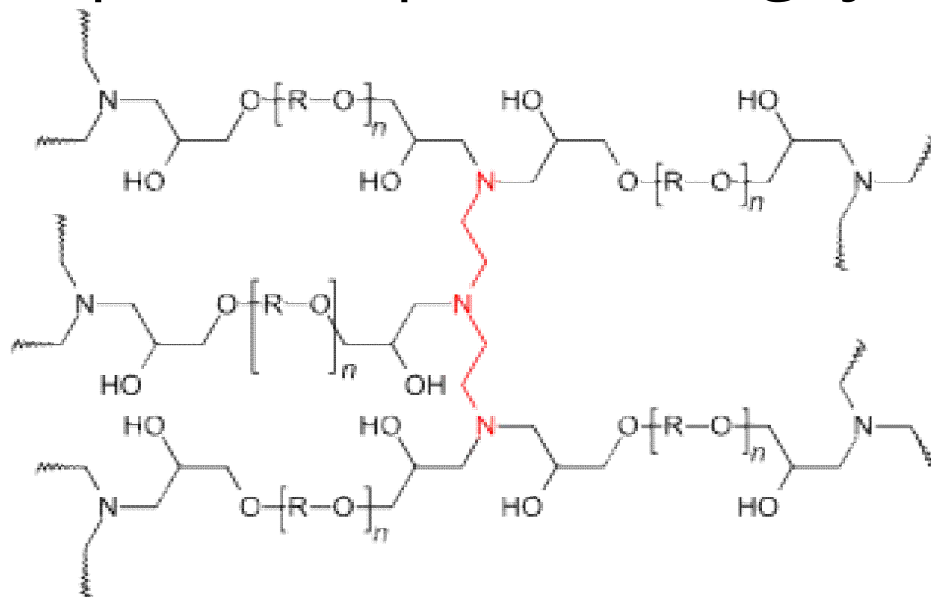
Např. etylenoxid C_2H_4O





Epoxidová pryskyřice

Polymer s epoxidovými vazbami (reaktoplast).
Viskózní lepkavá kapalina, reaguje s tvrdidly.



Pryskyřice vytvrzená **triaminem**.

OH skupiny způsobují vysokou přilnavost.



Průmyslová lepidla

Dvojice stříkaček s epoxy pryskyřicí a tvrdidlem.



Očistit tvrdé povrchy.

Smíchat stejné množství, nechat 5 minut reagovat.

Přitlačit k sobě na 20 minut.



Kontakt:

stzemek433@gmail.com

ŠkolaZdola.cz