

# Kyselina sírová :)

[Chemický vzorec:  $\text{H}_2\text{SO}_4$ ]

## Bezfarebná olejovitá kvapalina.

**Charakteristika:** má žieravé účinky, leptá pokožku. Tvorí soli sírany. Pohlcuje vodnú paru.

**Použitie:** ako sušiaci prostriedok, pri výrobe priemyselných hnojív, papiera, chemikálií, v textilnom priemysle, na úpravu rúd, na čistenie ropy.



Pôsobenie  $\text{H}_2\text{SO}_4$  na kocku cukru, bavlnenú tkaninu, filtračný papier a ľudskú pokožku