

Zapamiętaj



Wodór jest najbardziej rozpowszechnionym pierwiastkiem we wszechświecie. Jako gaz tworzy cząsteczki dwuatomowe H_2 .

Jest bezbarwny, bezwonny i palny, około **14** razy lżejszy od powietrza.

Z tlenem i innymi gazami tworzy mieszaniny wybuchowe.

Zastosowania wodoru to m.in. produkcja nawozów sztucznych, margaryn, leków. Płynny może być paliwem.

