| **pH** | **[H+] (mol/L)** | **[OH-] (mol/L)** | **pOH** | **Voorbeeld uit het dagelijks leven** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 0 | 1,0 | 0,00000000000001 | 14 | Sterke zure oplossing, zoals zwavelzuur |
| 1 | 0,1 | 0,0000000000001 | 13 | Maagzuur in het menselijk lichaam |
| 2 | 0,01 | 0,000000000001 | 12 | Citroensap |
| 3 | 0,001 | 0,00000000001 | 11 | Azijn |
| 4 | 0,0001 | 0,0000000001 | 10 | Tomatensap |
| 5 | 0,00001 | 0,000000001 | 9 | Zwembadwater (licht zuur) |
| 6 | 0,000001 | 0,00000001 | 8 | Normaal regenwater |
| 7 | 0,0000001 | 0,0000001 | 7 | Neutrale oplossingen (bijv. zuiver water) |
| 8 | 0,00000001 | 0,000001 | 6 | Zeewater |
| 9 | 0,000000001 | 0,00001 | 5 | Zeepoplossingen |
| 10 | 0,0000000001 | 0,0001 | 4 | Huishoudelijke schoonmaakmiddelen |
| 11 | 0,00000000001 | 0,001 | 3 | Ammoniakoplossing |
| 12 | 0,000000000001 | 0,01 | 2 | Zeer basische huishoudelijke reinigers |
| 13 | 0,0000000000001 | 0,1 | 1 | Ovenreinigers |
| 14 | 0,00000000000001 | 1,0 | 0 | Sterke basische oplossingen (bijv. natriumhydroxide) |