

## Inhoudsopgave Chemie Overal 5e editie

5 havo

---

### Hoofdstuk 8 Basen

- 8.1 Basen in water
- 8.2 pH berekenen van basen
- 8.3 Zwakke basen
- 8.4 Zuur-basereacties

### Hoofdstuk 9 Reacties en energie

- 9.1 Reactiesnelheid
- 9.2 Reactiewarmte
- 9.3 Fossiele brandstoffen
- 9.4 Duurzame brandstoffen

### Hoofdstuk 10 Redoxreacties

- 10.1 Elektronenoverdracht
- 10.2 Halfreacties
- 10.3 Totaalreacties
- 10.4 Elektrochemische cellen

### Hoofdstuk 11 Kunststoffen

- 11.1 Additiepolymerisatie
- 11.2 Condensatiepolymerisatie
- 11.3 Eigenschappen
- 11.4 Verwerking

### Hoofdstuk 12 Chemie van het leven

- 12.1 Koolhydraten
- 12.2 Vetten
- 12.3 Eiwitten

### Hoofdstuk 13 Duurzaam produceren

- 13.1 Groene productie
- 13.2 Blokschema's
- 13.3 Metalen
- 13.4 Veiligheid en milieu

### Hoofdstuk 14 Examentraining

- 14.1 Centraal examen
- 14.2 Reactievergelijkingen
- 14.3 Chemisch rekenen
- 14.4 Structuurformules
- 14.5 Blokschema's