

INLEIDENDE VEILIGHEID BIJ SCHEIKUNDE

HOOFDSTUK 1. INLEIDING.

1.1	Waarom veiligheidsregels?.....	3
1.2	Het veiligheidsreglement.....	4
1.3	Regels voor chemisch afval.....	4
1.4	Speciale onderwerpen.....	4
1.5	Algemene veiligheidsregels.....	5
1.6	Aanvullende schoolregels.....	6
1.7	Als er toch iets gebeurt.....	7
1.8	Kauwgom.....	7
1.9	De zuurkast.....	7
1.10	Waar bevinden zich de veiligheidsmiddelen?.....	9
1.11	Pictogrammen	11
1.12	Vragen en opdrachten.....	15

HOOFDSTUK 2. VEILIG WERKEN MET DE BRANDER

2.1	Onderdelen van de brander.....	17
2.2	Werken met de brander.....	19
2.3	Een vloeistof verwarmen in een reageerbuis.....	23

HOOFDSTUK 3. OVER VUUR

3.1	Proeven met vuur.....	25
3.2	Brandgevaar.....	29
3.3	Brandwonden.....	31
3.4	Brand blussen.....	33
3.5	Blusmiddelen.....	35

HOOFDSTUK 4. ETIKETTERING

4.1	Gevaarlijke stoffen.....	39
4.2	Oude gevaaretiketten.....	45

HOOFDSTUK 5. BIJZONDERE GEVAREN

5.1 Extra veiligheidsinformatie over chemicaliën.....	47
5.2 H- en P-zinnen.....	49
5.3 Overzicht van de H-zinnen.....	53
5.4 Overzicht van gecombineerde H-zinnen..	55
5.5 Overzicht van EUH-zinnen.....	55
5.6 Overzicht van de P-zinnen.....	59
5.7 Overzicht van gecombineerde P-zinnen...	63

HOOFDSTUK 6. WERKEN MET GEVAARLIJKE STOFFEN

6.1 Nogmaals etiketten.....	65
6.2 Twee belangrijke bijlagen.....	65
6.3 Veiligheidsanalyse.....	67

**DE GELE BIJLAGE: VEILIGHEIDSGEGEVENS VOOR EEN AANTAL
STOFFEN** 69

**DE ORANJE BIJLAGE: ETIKETGEGEVENS VOOR EEN AANTAL
STOFFEN**..... 83