

# Risicoanalyse: Veiligheidsbrillen

## **1. Opmerkingen: type veiligheidsbril**

- De veiligheidsbril moet over een correctiebril kunnen geplaatst worden. Zo kan iedereen gebruik maken van hetzelfde type bril.
- De bril moet stof- en spatdicht zijn. Dus van het type 'goggle'.
- De lenzen dienen ook een bescherming te geven tegen UV-straling volgens EN 170.

## **2. Ergonomische aspecten en onderhoudsaspecten**

De lenzen en het montuur dienen voldoende sterk te zijn – weerstand tegen schokken.

De bril moet kunnen gecombineerd worden met een correctiebril, stofmasker, gehoorbescherming en een veiligheidshelm.

Indien de lenzen zijn behandeld tegen krassen en/of antidamp, wordt dit als een voordeel beschouwd.

## **3. Interventies/Taken waaraan risico's verbonden zijn**

De lijst van de in aanmerking genomen interventies is gebaseerd op:

- het KB van 7 april 2003 tot verdeling van de opdrachten inzake civiele bescherming tussen de openbare brandweerdiensten en de diensten van de civiele bescherming.
- de interventiemodules uit de catalogus van de interventiemodules van de Civiele Bescherming uitgegeven door het Kenniscentrum (de nummering van de tabel hieronder neemt de nummering van deze catalogus over).
- de operationele procedures van de Civiele Bescherming

Interventies / Taken	Risico's / Draagwijdte van de bescherming	Beschrijving / verband andere PBM	Gebruik / Opmerkingen
<b>Kazerne</b>			
Onderhoud van het materieel – Onderhoud van de voertuigen (2)	Onderhoud van het materieel: Werken in de garage – stof, vonken bij het slijpen bij de herinrichting van containers Onderhoud van de voertuigen: Werken in de garage – mechanische werken, slijpen, spatten van olie en koolwaterstoffen, handelingen met batterijen (zuren) Onderhoud van de gebouwen: verhuiswerken, gebruik van slijpschijf, spatten van onderhoudsproducten, stof	Bescherming van de oren (oordopjes aanbevolen of gebruik van bescherming die voorhanden is)	Gebruik
<b>Gevaarlijke stoffen &amp; milieu (2)</b>			
Verontreiniging (5)  Modules: pollutiebestrijding	Gebruik van rioolafsluiters - Vetter: zie operationele procedure Spatten van koolwaterstoffen, stof, strooien van absorberende producten – dichtheid van de bril Opruimen van absorberende producten	Stofmasker P3	Afhankelijk van het risico.
Chemische verontreiniging (6)	Hanteren van kannen, vaten, kleine hoeveelheden chemische producten, rondspattende druppels – spatdicht Gebruik van rioolafsluiters - Vetter: zie operationele procedure		Veiligheidsbril als een helm niet noodzakelijk is, als een volgelaatsmasker niet noodzakelijk is.
Biologische verontreiniging (8)	Alle werken waarbij een masker P3 nodig is en geen volgelaatsmasker	Stofmasker P3	Veiligheidsbril of volgelaatsmasker afhankelijk van het risico
<b>Technische en reddingsinterventie (3)</b>			
Persoon gekneld in een voertuig (2)  Cel Bevrijding	Stof – glassplinters: slijpen door glas. Heel fijne glassplinters kunnen in de ogen terechtkomen.	Brandweerhelm of veiligheidshelm Stofmasker	Gebruik, in combinatie met helm afhankelijk van het risico.
Interventie met dieren (7): • Processierupsen	Bescherming tegen fijne haartjes van processierupsen. Alsook bescherming tegen spatten voor de producten die gebruikt	Type Tyvek-pak, stofmasker	Gebruik in combinatie met stofmasker

Interventies / Taken	Risico's / Draagwijdte van de bescherming	Beschrijving / verband andere PBM	Gebruik / Opmerkingen
• wespennesten	worden. Wespen: Specifieke pakken		
Vrijmaken van de rijweg (8)	Snoeien van bomen – Gebruik van een kettingzaag	Polyvalente kledij, veiligheidshelm	Gebruik afhankelijk van de risico's

#### Logistiek (5)

Logistiek - humanitair Rechtsbijstand – opsporing van vermiste personen	Stof - Omscheppen, zeven, zoeken van kleine voorwerpen		Gebruik
--	--	--	---------

(x) nummering komt overeen met de Tabel type uitruk van de catalogus van de interventiemodules