

Bescherming van de voet

Risicoanalyse: Veiligheidsschoenen

De veiligheidsschoenen zijn een aanvulling op de interventiekluisen (zie risicoanalyse voor de interventiekluisen).

1. Gebruik

Dragen tijdens alle in de kazerne uitgevoerde taken, bij de terugkeer van een interventie wanneer de interventiekluisen vuil en nat zijn.

Dragen tijdens het besturen van voertuigen, het maken van zakken drinkwater en de verdeling van deze zakken.

Tijdens het afdekken van daken.

Tijdens interventies door de hondenbrigade.

2. Ergonomische aspecten en onderhoudsaspecten

2.1 Afmetingen - bouw

Breedte van de voet: het bestaan van verschillende breedten wordt als een pluspunt beschouwd.

Beschikbaar in de schoenmaten van 37 tot en met 47: een ruim assortiment wordt als een pluspunt beschouwd.

Zo licht mogelijk.

De schoen moet zo goed mogelijk aangepast zijn aan de vorm van de voet, de hiel, de enkel om de goede ondersteuning van de volledige voet te verzekeren en dit dankzij de bouw van de schoen.

2.2 Kenmerken

Ademend zijn: aangezien hij gedurende vele uren gedragen kan worden.

Een uitneembare en wasbare zool hebben: hetgeen de hygiëne verhoogt en het mogelijk maakt om transpiratieproblemen te bestrijden.

Soepel zijn ter hoogte van de enkels: maakt het probleemloos besturen van een voertuig mogelijk.

Moet gedragen worden in de loop van alle seizoenen.

2.3 Onderhoud - herstelling

Gemakkelijk onderhoud – de nota moet het volgende voorzien:

- de onderhoudsproducten,
- de prijs van bepaalde vervangstukken (binnenzolen, ...)

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

Taken / Interventies	Risico's / Draagwijdte van de bescherming	Beschrijving / verband andere PBM	Gebruik van de laarzen: opmerkingen
Kazerne			
Kazernement (0)	Veiligheidsschoenen S3 noodzakelijk Aangepast aan het besturen van voertuigen – boodschappen Risico's: Uitglippen op vochtige ondergrond.	broek van de dienstkleedij (polyvalent).	Gebruik Zie analyse interventie laarzen
Oproepcentrale (1)	De schoenen moeten gedurende 24u gedragen worden - te controleren criteria: comfort – gewicht – ademend/zweet – geen koude voeten hebben in de winter / warm in de zomer	broek van de dienstkleedij	Gebruik
Onderhoud (2)	Materieel: Spatten van hydraulische olie, van stookolie, van benzine, van dispersanten, van batterijvloeistof, van antivries Gebruik van de hogedrukreiniger: waterdichtheid noodzakelijk Voertuigen: idem materieel Enkels ondersteund wanneer men instapt in of uitstapt uit de vrachtwagens – schokdemping Gebouwen: Vochtige ondergrond, gebruik van hogedrukreinigers, van onderhoudsproducten - steenstof.	broek van de dienstkleedij	Gebruik
Technische en reddingsinterventie (3)			
Redding – berging	Inzetten van de hondenbrigade: vrijwillig personeel Contact mogelijk met lijken. Onstabiele, onregelmatige ondergrond – ondersteuning van de enkel noodzakelijk, zool met goede grip. Risico op perforatie van de zool. Mechanische schokken: vallende voorwerpen – schokken tegen puin.	broek van de dienstkleedij	Gebruik of interventie laarzen indien nodig

Taken / Interventies	Risico's / Draagwijdte van de bescherming	Beschrijving / verband andere PBM	Gebruik van de laarzen: opmerkingen
Afdekken van daken	<p>Gebruik van vochtige ladders – risico op uitglijden: Hielborst die aangepast is aan het beklimmen van een ladder.</p> <p>Stappen op niet-gestabiliseerde, natte daken (onstabiele gladde ondergrond): Noodzakelijk aanwezig:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Soepelheid van de zool - Soepelheid van de enkel en boven de achilleshiel - De voet mag niet bewegen in de schoen <p>Risico op perforatie: aanwezigheid van nagels</p> <p>Hoog gewicht van de schoen is een handicap.</p>	broek van de dienstkleedij	Gebruik of interventie laarzen indien nodig
Logistiek (5)			
<p>Modules logistieke ondersteuning:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Drinkwater - Perslucht - Verlichting - Elektriciteit 	Waterverdeling – Aanmaak en verdeling van waterzakken (module: Drinkwater)	broek van de dienstkleedij	Gebruik mogelijk of interventie laarzen indien nodig
Logistiek - humanitair	Besturen van voertuigen	broek van de dienstkleedij	Gebruik

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