



RESPIREX™



**COMB-serie**  
**Tegen chemicaliën beschermende overalls**  
**Gebruiksaanwijzing**



EN14605:2005+A1:2009

TYPE 3

TYPE 4



# Inhoud

|  |    |
|--|----|
| Algemene informatie .....                                      | 1  |
| Beperkingen en waarschuwingen .....                            | 1  |
| Controles vooraf .....   | 1  |
| Passen van handschoenen in zacht rubber manchet .....          | 2  |
| Passen van de handschoenen in de afsluitende manchet .....     | 2  |
| Aantrekprocedure .....   | 3  |
| Correct gebruik van van dubbel elastiek voorzien manchet ..... | 4  |
| Correct gebruik van elastische binnen- en buitenpijpen .....   | 4  |
| Klittenbandsluitstrip op de buitenpijpen .....                 | 4  |
| Instructie voor de kap .....                                   | 5  |
| Uittrekprocedure .....   | 5  |
| Aanbevolen reinigingsprocedures .....                          | 6  |
| Reinigingsaccessoires .....                                    | 6  |
| Service en onderhoud .....                                     | 7  |
| Opslag .....   | 7  |
| Prestatietests van het gehele pak .....                        | 7  |
| Risicobeoordeling .....  | 7  |
| Productetikettering .....                                      | 8  |
| Maten .....  | 9  |
| EU-conformiteitsverklaring .....                               | 10 |

## Algemene informatie

Respirex COMB serie uit één stuk bestaande tegen chemicaliën beschermende overalls worden geleverd in twee stijlen; Siren (zonder integrale kap) of Cowl (met integrale kap); met verscheidene opties voor het uiteinde van de pols en enkel; en in een reeks maten en materialen. Alle overalls hebben een CE-markering om naleving aan te geven van Verordening (EU) 2016/425 inzake persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) en dat deze voldoen aan de geharmoniseerde norm EN14605:2005+A1:2009 (beschermende kleding tegen vloeibare chemicaliën); dit specificeert de prestatievereisten voor zowel de constructiematerialen als voor het kledingstuk als geheel. Zie het verstrekte gegevensblad voor verdere informatie over de prestatieresultaten voor het hoofdconstructiemateriaal van het kledingstuk.

## Beperkingen en waarschuwingen

- Volg altijd nauwgezet de instructies, anders kan de bescherming die door het kledingstuk wordt geboden drastisch worden beïnvloed. Uit één stuk bestaande tegen chemicaliën beschermende overalls uit de COMB-serie mogen alleen worden gedragen in ruimtes met een laag risico op het optreden van morsen van chemicaliën. In gebieden met een hoog risico kan Respirex adviseren over alternatieve PBM die het noodzakelijke beschermingsniveau zullen bieden.
- Eindgebruikers moeten een geschikte risicobeoordeling uitvoeren in overeenstemming met lokale wetgeving, om te verzekeren dat de juiste PBM worden geselecteerd voor het beoogde gebruik. Respirex International kan geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor onjuist gebruik van de kleding.
- Uit één stuk bestaande tegen chemicaliën beschermende overalls van het type Cowl zullen voldoen aan de prestatie-eisen van TYPE 3 (vloeistofdicht) en TYPE 4 (neveldicht) tegen chemicaliën beschermende kleding indien gedragen in combinatie met een volgelaatsmasker dat "met tape is bevestigd" aan de integrale kap, tapen van de ritskleppen en de juiste veiligheidshandschoenen en -laarzen. Afhankelijk van de stijl van de eindstukken aan polsen en enkels, kan het ook noodzakelijk zijn om manchetten en enkels te tapen om de geclaimde bescherming te bereiken.
- Uit één stuk bestaande tegen chemicaliën beschermende overalls van het type Siren zullen voldoen aan de prestatie-eisen van TYPE 3 (vloeistofdicht) en TYPE 4 (neveldicht) tegen chemicaliën beschermende kleding indien gedragen in combinatie met een afzonderlijke met tape vastgezette kap, die hoofd en nek geheel bedekt, tapen van de ritskleppen en de juiste veiligheidshandschoenen en -laarzen. Afhankelijk van de stijl van de eindstukken aan polsen en enkels, kan het ook noodzakelijk zijn om manchetten en enkels te tapen om de geclaimde bescherming te bereiken.
- Draggers van uit één stuk bestaande tegen chemicaliën beschermende overalls uit de COMB-serie moeten lichamenlijk fit zijn en in staat tot het dragen van de kleding onder de verwachte werkomstandigheden. Vraag bij twijfel voorafgaand aan het dragen medisch advies.
- Uit één stuk bestaande tegen chemicaliën beschermende overalls uit de COMB-serie zijn gefabriceerd van niet-ademende materialen en mogen uitsluitend worden gedragen binnen een temperatuurbereik waarbij de drager comfortabel en veilig is. Draggers wordt geadviseerd om de daarvoor bestemde voorzorgsmaatregelen te nemen om warmtestress te vermijden, bijvoorbeeld door te werken volgens een gepland werk-/rustschema. Verlaat de werkplek altijd en trek het pak uit voordat u zich niet goed gaat voelen.
- Het is niet bekend van materialen die in contact kunnen komen met de huid van de drager dat ze stoffen afgeven die toxisch, carcinogeen, mutageen, allergeen, giftig voor de voortplanting of anderszins schadelijk zijn voor de meerderheid van de personen. Deze producten bevatten geen componenten die gemaakt zijn van latex van natuurlijk rubber
- Gebruik altijd PBM, bijv. handschoenen en laarzen zoals geadviseerd door Respirex

Neem voor meer informatie contact op met de afdeling klantenservice van Respirex op

Tel: +44(0) 1737 778600 of fax: +44(0) 1737 779441

## Controles vooraf

Het wordt aanbevolen om ten minste één maal per maand controles vooraf uit te voeren in een schone ruimte en altijd voorafgaand aan de start van elke ploegendienst.

1. Controleer de overall visueel op beschadigingen die het geboden niveau van bescherming kunnen verlagen (zie hoofdstuk Service en dienstverlening)
2. Controleer of het kledingstuk niet verontreinigd is, aan de binnen- noch aan de buitenzijde
3. Controleer of de handschoenen goed passen (zie ommezijde)

Kledingstukken met gebreken die worden vastgesteld tijdens de controles vooraf mogen niet worden gebruikt

## Passen van handschoenen in zacht rubber manchet

1. Plaats een taps toelopende kegel van ongeveer 3-4 cm in de handschoen zodat de handschoen over de kegel wordt gestrekt (zie Afb. 1 en Afb. 2).
2. Schuif de handschoen en de kegel omlaag in de jasmouw en in de rubber manchet; zorg dat de pink van de handschoen is uitgelijnd met de zoom van de mouw (zie Afb. 3).
3. Druk de handschoen en de kegel stevig in de manchet, met gelijke druk rond de gehele omtrek; de kegel moet zo goed mogelijk in de manchet vastzitten (zie Afb. 4).



Afb. 1



Afb. 2



Afb. 3



Afb. 4

## Passen van de handschoenen in de afsluitende manchet

1. Draai eerst de mouwen van het kledingstuk binnenstebuiten.
2. Plaats een taps toelopende kegel van ongeveer 3-4 cm in de handschoen zodat de handschoen over de kegel wordt gestrekt (zie Afb. 5 en Afb. 6).
3. Schuif de handschoen en de kegel omlaag in de jasmouw en in de rubber manchet; zorg dat de pink van de handschoen is uitgelijnd met de zoom van de mouw (zie Afb. 7).
4. Druk de handschoen en de kegel stevig in het manchetgedeelte, met gelijke druk rond de gehele omtrek (zie Afb. 8).



Afb. 5



Afb. 6



Afb. 7



Afb. 8



Afb. 9



Afb. 10

5. Plaats de borgring over de kap van de handschoen en schroef in het manchetedeelte (zie Afb. 9). Als de kap van de handschoen te lang is en interfereert met de afsluiting kan deze worden ingekort met behulp van een schaar.
6. Draai de mouwen van de jas binnenstebuiten door aan de handschoenen te trekken (zie Afb. 10).

Controleer of er geen barstjes in de handschoenen zitten rond de manchetafsluiting. Als er barstjes zichtbaar zijn of als de handschoen op de een of andere manier is knelt, moet deze worden verwijderd en vervangen. Als de manchet en de handschoen in elkaar gezet zijn zoals beschreven zou er een gasdichte afsluiting rond de pols moeten zijn.

## Aantrekprocedure

Let op: Het is goede praktijk dat een assistent de drager ondersteunt bij het aan- en uittrekken van de overall. Dit vereenvoudigt het proces en helpt de drager onvast lopen of struikelen te voorkomen want dat kan leiden tot persoonlijk letsel of beschadiging van het kledingstuk. Raadpleeg de lichaamsafmetingenkaart (zie pagina 8) en selecteer het kledingstuk van de juiste maat. Onder de overall moet geschikte onderkleding worden gedragen. Aanbevolen wordt om minimaal een shirt met lange mouwen en een lange broek of lang ondergoed te dragen. Open na het uitvoeren van de controles vooraf zoals hierboven weergegeven de overall volledig en bevestig indien van toepassing de handschoenen, zoals beschreven in de handschoenbevestigingsinstructies. Trek de overall aan in de volgende stadia:

1. Verwijder alle persoonlijke bezittingen die zouden kunnen leiden tot beschadiging van de overall (bijv. pennen, badges, sieraden, etc.).
2. Verwijder schoeisel.
3. Stap terwijl u zit met beide benen in de overall met uw voeten door de elastische voetriemen (indien aanwezig). Rol de buitenpijpen (spatbeschermers) omhoog.
4. Trek de veiligheidslaarzen aan.
5. Rol de buitenpijpen van de overall voorzichtig over de buitenzijde van de veiligheidslaarzen. Zorg dat zodra de pijpen zijn opgerold dat de zomen waar de buitenpijpen zijn bevestigd plat liggen en geen kanalen vormen waar zich vocht kan ophopen. Eventuele vloeistof of spetters kunnen niet in uw laarzen terechtkomen zodra de buitenpijpen geheel omlaag zijn gerold.
6. Trek uw volgelaatsmasker aan in overeenstemming met de instructies van de fabrikant.
7. Ga rechtop staan, til de overall op en steek uw armen in de mouwen, één voor één, tot de handen comfortabel in de handschoenen zijn geplaatst.
8. Maak de rits vast tot borsthoogte.
9. Kantel uw hoofd iets naar voren en trek met de hulp van de aankleedassistent de kap van de overall over uw hoofd en maak de rits helemaal vast. De aankleedassistent moet het elastische gedeelte van de kap uitrekken en manipuleren tot deze goed rond het gelaatsmasker past.
10. Gebruik de klittenbandsluiting, maak de buitenste ritsflappen vast en probeer een minimum aan tussenruimtes en randen over te laten tegen de mogelijk binnendringen van nevel of spatten. Als na het afsluiten nog scheurtjes of gaatjes aanwezig zijn, wordt met klem aangeraden om deze te dichten met een geschikte voor vloeistof ondoordringbare tape (hieronder genoemd).
11. De aankleedprocedure is nu compleet en u bent klaar om de werkomgeving binnen te gaan.
12. Om een complete afsluiting tegen het binnendringen van vloeistof te verzekeren, adviseert Respirix, indien van toepassing, met klem het tapen van de kap aan het gelaatsmasker, over en rond het elastische gedeelte; enkels aan laarzen, over en rond de elastische zomen; polsen aan handschoenen, over en rond de elastische zomen en de buitenste ritsflappen waar deze bij elkaar komen, met gebruikmaking van een daarvoor geschikte door vloeistof ondoordringbare tape (aangeraden tapebreedte 75 mm).

## Correct gebruik van van dubbel elastiek voorzien manchet

1. Trek het pak op de gebruikelijke wijze aan
2. Rol de buitenmouw ongeveer 15 cm terug.
3. Trek de handschoen aan met de binnenmouw van het pak naar de binnenkant van de handschoen.
4. Rol de elastische buitenmouw naar omlaag over de buitenkant van de handschoen.

## Correct gebruik van elastische binnen- en buitenpijpen.

1. Stap zoals gebruikelijk in het pak met de voet door de elastische voetriem (indien aanwezig) (zie Afb. 11).
2. Rol de buitenpijpen op tot ongeveer 20-23 cm (zie Afb. 11).
3. Stap in de veiligheidslaarzen (zie Afb. 12).
4. Rol de buitenpijp naar beneden over de buitenkant van de laarzen (zie Afb. 13).

Precies dezelfde procedure moet worden toegepast met elastische binnenpijpen en gewone, rechte buitenpijpen.



Afb. 11



Afb. 12



Afb. 13

## Klittenbandsluitstrip op de buitenpijpen.

1. Stap zoals gebruikelijk in het pak met de voet door de elastische voetriem (indien aanwezig), zoals eerder beschreven.
2. Rol, indien aanwezig, de buitenpijpen op tot ongeveer 20-23 cm
3. Stap in de veiligheidslaarzen.
4. Rol de buitenpijp naar beneden over de buitenkant van de laarzen.
5. Maak de buitenpijpen vast rond de veiligheidslaarzen en gebruik daarvoor de klittenbandtaps (zie Afb. 14 & Afb. 15).



Afb. 14



Afb. 15

## Instructie voor de kap

1. Trek de rits tot het einde dicht d.w.z. tot de hals of keel (zie Afb. 16).
2. Sluit de buitenflappen van de rits goed met het klittenband (zie Afb. 17)
3. Trek de kap over het hoofd. Op pakken met een kap met een aantrekkkoord moet u het aantrekkkoord vastmaken en daarbij de minimale ruimte rond het gebied van het gelaat vrijlaten (zie Afb. 18).
4. Bevestig de kapflap (indien aanwezig) om de indringing van chemische nevel of spatten aan de voorzijde van het pak te voorkomen (zie Afb. 19).



Afb. 16



Afb. 17



Afb. 18



Afb. 19

## Uittrekprocedure

Het wordt aanbevolen dat de uittrekprocedure wordt uitgevoerd met behulp van een aankleedassistent. Voor de aankleedassistent kan het noodzakelijk zijn om geschikte, door gekwalificeerd veiligheidspersoneel gekozen PBM te dragen, afhankelijk van de verontreinigende stof waarmee men in aanraking is gekomen.

1. Verwijder alle afdichttape (indien aanwezig) van rond het gelaatsmasker, de armen en de enkels.
2. Maak de ritsflappen open door de klittenbandsluitingen los te maken en maak vervolgens de ritssluiting los.
3. Vouw de kap van de overall op en boven het hoofd van de drager.
4. Vervolg met het omlaag rollen van de overall over de schouders van de drager terwijl de buitenkanten de gehele tijd van de drager af worden gehouden.
5. Als de overall verder omlaag wordt gerold tot op de taille, moeten de armen van de drager uit de mouwen worden gehaald
6. Ten slotte moet de drager uit de pijpen van het kledingstuk en de veiligheidslaarzen stappen en het gelaatsmasker afdoen
7. Gebruikte overalls moeten worden gereinigd in overeenstemming met de op pagina 7 beschreven procedures.

## Aanbevolen reinigingsprocedures

Als de overall is gecontamineerd door zuurspatten, dan moet deze gedurende 10 minuten in een neutraliserend bad met een pH-waarde van 9 geweekt worden. De aanbevolen neutralisator is een oplossing van natriumbicarbonaat en water (6% natriumbicarbonaat W/V). Als de laars met een alkalische stof is gecontamineerd, dan moet de alkalische stof worden verwijderd door de laars gedurende circa 10 minuten in schoon water te laten weken.

Na decontaminatie moet de buitenkant van de overall worden gereinigd met een verdunde oplossing van Citrikleen en warm water (temperatuur niet hoger dan 50°C). Mix een deel Citrikleen met 19 delen water, d.w.z. een 5% oplossing. Gebruik Citrikleen nooit in niet opgeloste vorm want dat veroorzaakt schade aan de kledingstukmaterialen. Na het afnemen met de verdunde Citrikleen-oplossing moet de overall worden afgespoeld met koud water.

Beperkt licht mechanisch wassen kan worden uitgevoerd met gebruikmaking van 5% Citrikleen-oplossing met een watertemperatuur die niet hoger is dan 30°C. NB: zeer sterk of hard wassen kan de levensduur en het beschermingsniveau dat door uw kledingstuk wordt geboden verminderen.

Men moet overalls op natuurlijke wijze laten drogen of ze moeten worden opgehangen in een droogkast of een warme ruimte met een temperatuur die niet hoger is dan 30°C.

Kledingstukken die door meer dan één persoon worden gebruikt moeten worden gereinigd, geïnspecteerd en gedesinfecteerd na elk gebruik; indien geen reiniging plaatsvindt, kan contaminatie ziekte veroorzaken.

Desinfecteer het kledingstuk door het te reinigen zoals hierboven beschreven of door rijkelijk Synodor toe te passen op het binnenoppervlak van de stof.

ALLEEN LICHT MECHANISCH WASSEN



NIET CENTRIFUGEREN

NIET STOMEN



NIET BLEKEN



NIET STRIJKEN



NIET IN DE DROGER DROGEN



GEEN AGRESSIEVE REINIGINGSGOEDERS GEBRUIKEN

HET OPPERVAK VAN DE STOF NIET SCHROBBEN

## Reinigingsaccessoires

Voor het reinigen van de buitenkant van kledingstukken gebruikt u Citrikleen, Onderdeelnr. F00938.

Voor het reinigen van de binnenoppervlakken van kledingstukken gebruikt u Respirex Synodor Odor San, onderdeelnr. F00936.

Om deze accessoires te bestellen, neemt u contact op met de klantenservice van Respirex op telefoonnummer: +44(0) 1737 778600 of fax: +44(0) 1737 779441.

## Service en onderhoud

Overalls gefabriceerd van polymeer rubber materialen, bijvoorbeeld neopreen, kunnen worden gerepareerd met gebruikmaking van een Respirix reparatiekit\*. Kledingstukken gefabriceerd van thermoplastisch materiaal, bijvoorbeeld pvc, vereisen gespecialiseerde apparatuur en moeten naar de fabrikant worden teruggestuurd ter reparatie.

\*Respirix heeft geen garantie op reparaties uitgevoerd door de eindgebruiker.

Het wordt aanbevolen ongebruikte kledingstukken periodiek naar ons terug te sturen naar onze afdeling verzorging en onderhoud voor controle, reparatie en indien noodzakelijk een rapportage over de conditie van uw apparatuur. Wanneer uw kledingstukken moeten worden teruggestuurd voor inspectie zal afhangen van de mate van gebruik.

Er is geen vooraf bepaalde levensverwachting voor uw kledingstukken; deze is afhankelijk van gebruik, onderhoud en wassen. Het beschermingsniveau dat wordt geboden door uw kledingstuk zal echter ernstig verminderen door het bestaan van het volgende:

1. Omhoogbrengen van zoomtapes
2. Slijtage/dun worden van materialen
3. Defecte sluitingen
4. Gaten/scheuren
5. Ernstige vervuiling
6. Uitgerekte of versleten manchetafsluitingen

Voor nadere informatie over service en onderhoud neemt u contact op met de klantenservice van Respirix op

Tel: +44(0) 1737 778600 of fax: +44(0) 1737 779441.

## Opslag

Overalls moeten altijd worden opgeslagen in schone en droge toestand bij omgevingstemperatuur en als ze gedurende lange tijd worden opgeslagen mogen ze niet aan rechtstreeks zonlicht worden blootgesteld. De opslagomgeving moet schoon, droog en op omgevingstemperatuur zijn.

Respirix adviseert opslaan van overalls op een hanger; als ze gevouwen worden opgeslagen mag de stapel niet hoger zijn dan vier.

## Prestatietests van het gehele pak

| Prestatievereiste                       | Testmethode         | Eigenschapwaarde   | Resultaat  |
|---|---------------------|--|------------|
| EN14605:2005+A1:2009<br>Artikel 4.3.4.3 | EN ISO 17491-3:2008 | Weerstand tegen penetratie door een straal vloeistof (straalttest) | Voldoende* |
| EN14605:2005+A1:2009<br>Artikel 4.3.4.2 | EN ISO 17491-4:2008 | Weerstand tegen penetratie door een nevel of vloeistof (neveltest) | Voldoende* |

\*Met tape zoals beschreven in het gedeelte "Beperkingen en waarschuwingen" van dit document

Zie het bij uw kledingstuk verstrekte gegevensblad voor verdere informatie over de prestatieresultaten van elk specifieke materiaal en naad van uw kledingstuk.

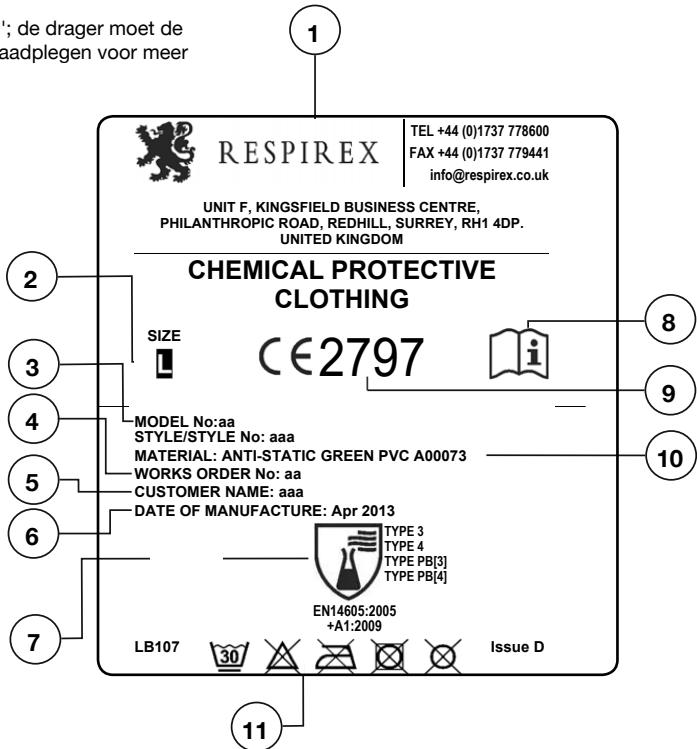
## Risicobeoordeling

De samenvatting van de risico's waarmee rekening moet worden gehouden bij het ontwerp van het COMB-pak.

- Beschermende kleding voor het gehele lichaam met vloeistofdichte aansluitingen tussen verschillende delen van de kleding (Type 3: vloeistofdichte kleding) en met vloeistofdichte aansluitingen naar samenstellende onderdelen, zoals kappen, handschoenen, laarzen, vizieren en ademhalingsbeschermende apparatuur, die kunnen worden gespecificeerd in andere Europese normen.
- Beschermende kleding voor het gehele lichaam met neveldichte aansluitingen tussen verschillende delen van de kleding (Type 4: neveldichte kleding) en met vloeistofdichte aansluitingen naar samenstellende onderdelen, zoals kappen, handschoenen, laarzen, vizieren en ademhalingsbeschermende apparatuur, die kan worden gespecificeerd in andere Europese normen.
- Kledingstukken voor gedeeltelijke lichaamsbescherming die bescherming bieden voor specifieke lichaamsdelen tegen doordringing van chemische vloeistoffen. Gedeeltelijke lichaamsbescherming beschermt uitsluitend de gelocaliseerde lichaamsdelen die worden bedekt door relevante PBM.

## Productetikettering

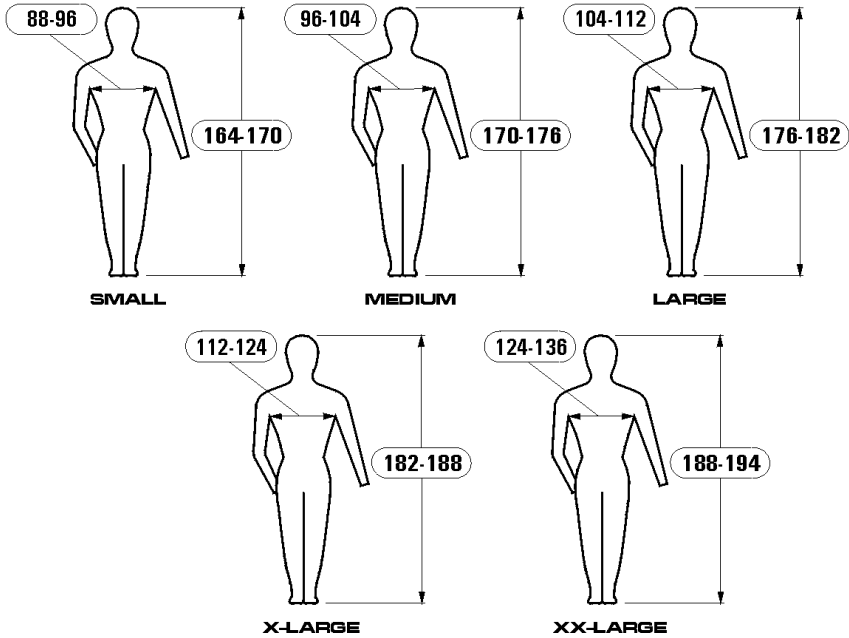
1. Fabrikant van het kledingstuk en adres:  
Respirex International Ltd.
2. Kledingstukmaat
3. Modelnr. van de fabrikant
4. Bestelnr. van de fabrikant
5. Naam klant
6. Datum van fabricage; dag/maand/jaar
7. Symbool dat bescherming tegen vloeibare chemicaliën aangeeft
8. 'Open-boek-pictogram'; de drager moet de "Gebruiksaanwijzing" raadplegen voor meer informatie



9. CE-markering en code van de aangemelde keuringsinstantie
10. Fabricagemateriaal.
11. Vijf verzorgingspictogrammen die aangeven dat kleding niet geschikt is voor reiniging en hergebruik.
  - Pictogram 1 Alleen licht mechanisch wassen
  - Pictogram 2 Niet bleken
  - Pictogram 3 Niet strijken
  - Pictogram 4 Niet in de droger drogen
  - Pictogram 5 Niet stomen

## Maten

De volgende pictogrammen zijn aanduidingen voor het bereik van lengte- en borstomvangmaten die geschikt zijn voor specifieke maten van overalpakken; controleer uw lichaamsmaten en kies de juiste maat voor het pak. Lichaamsmaten in cm.



| Maat | Lengte  | Borstomvang |
|------|---------|-------------|
| S    | 164-170 | 88-96       |
| M    | 170-176 | 96-104      |
| L    | 176-182 | 104-112     |
| XL   | 182-188 | 112-124     |
| XXL  | 188-194 | 124-136     |



## EU-CONFORMITEITSVERKLARING

RESPIREX INTERNATIONAL LTD  
Unit F Kingsfield Business Centre,  
Philanthropic Road,  
Redhill,  
Surrey, RH1 4DP  
Verenigd Koninkrijk

Verklaart dat de hierna beschreven PBM's:

**Respirex (logo) COMB-serie eendelige chemisch beschermde overall**

Voldoet aan de minimumeisen vastgelegd in de productnormen:

EN 14605:2005+A1:2009

*Type 3 & 4 chemische beschermende kleding voor het hele lichaam met vloeistofdichte & spatdichte verbindingen.*

- identiek is aan het PBM zoals vermeld in de aanvraag voor EU-typegoedkeuring nr. GB19/962577 (uitgave 1) verstrekt door

SGS FIMKO OY  
P.O. Box 30 (Särkiniementie 3)  
00211 HELSINKI  
Finland

- is onderworpen aan de procedure omschreven in module D van de Europese PBM-verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van bevoegde instantie:

BSI Group The Netherlands B.V.  
Say Building, John M. Keynesplein 9,  
1066 EP  
Amsterdam, Netherlands  
EC-bevoegde instantie nr. 2797

Deze kledingstukken zijn beschreven in technisch dossier TF085 van de fabrikant, uitgave C.

Uitgevoerd bij: RESPIREX, Redhill, Surrey, op 1 januari 2019

Ondertekend:.....

Mark Bellas Simpson (algemeen directeur)









**RESPIREX INTERNATIONAL LTD,**

Unit F Kingsfield Business Centre,  
Philanthropic Road,  
Redhill,  
Surrey, RH1 4DP  
ENGLAND

**RESPIREX GmbH**

Wilthener Straße 32  
Gebäude 4a,  
D-02625,  
Bautzen  
DEUTSCHLAND

**TELEPHONE** +44(0) 1737 778600

+49 (0)3591-5311290

**FAX** +44(0) 1737 779441

+49 (0)3591-5311292

**EMAIL** info@respirex.co.uk

info@respirex.de

Type Examination By: **SGS United Kingdom Ltd.**  
(Module B) Rossmore Business Park,  
Ellesmere Port, CH65 3EN  
ENGLAND

**SGS FIMKO OY**  
Takomotie 8,  
00380 HELSINKI,  
Finland

**Approved Body No. 0120**

**EU Notified Body 0598**

Type Examination By: **BSI,**  
(Module D) Kitemark Court,  
Davy Avenue, Knowhill,  
Milton Keynes, MK5 8PP  
ENGLAND

**BSI Group The Netherlands B.V.**  
Say Building, John M. Keynesplein 9,  
1066 EP  
Amsterdam,  
Netherlands

**Approved Body No. 0086**

**EU Notified Body No 2797**