

Tidligere kendt under navnet: TRELLCHEM® Splash 600

Grundlæggende og genanvendelig stænsikkerhedsdragt, der beskytter mod kemikaliesprøjt.

- **Brugervenlighed og bekvemmelighed i hverdagen:** AlphaTec® 66-300 Model 122 kemikaliebeskyttelsesdragt er ideel til hverdagsopgaver, da den er alsidig, genanvendelig og findes i tre modeller, der inkluderer påsatte støvler
- **Optimeret forsvar og komfort:** Denne heldækkende beskyttelsesdragt er designet i et stærkt, fleksibelt og antistatisk materiale, der giver både komfort og sikkerhed.
- **Ekstra beskyttelse:** Ud over at beskytte mod kemiske sprøjt i lavrisikomiljøer beskytter dette røde hazmat PPE mod kemikalier og biologiske farer som alkalier, syrer og infektiøse stoffer.
- **Certificeret ydeevne:** Desuden overholder disse genanvendelige, kemikalieresistente overalls kravene i EN 14605:2005, Type 4 (spraytæt).



Brancher

- Brand og redningsarbejde
- Brancher
- Kemisk

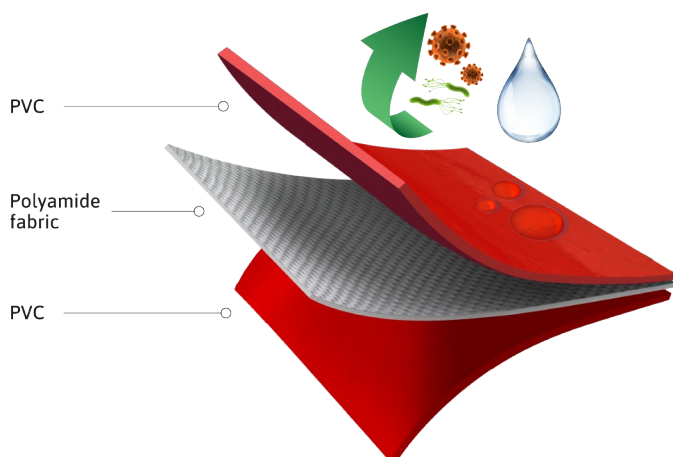
Anvendelser

- Håndtering af kemikalier
- Brand- og redningsvæsen
- Førstehjælp
- Teams til farlige stoffer (HazMat)
- Industriel rengøring og rengøring af tanke
- Den petrokemiske industri
- Beredskabshold

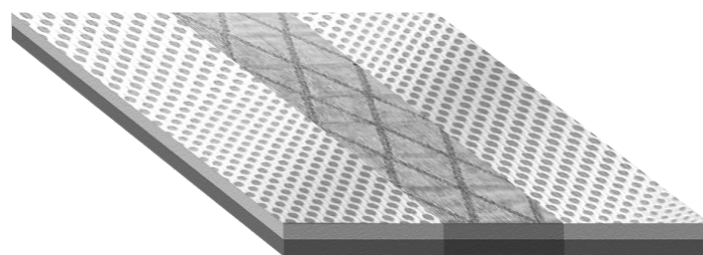
VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE

- **Alsidig og genanvendelig beskyttelsesdragt:** Forbedret praktisk anvendelighed
- **Stærkt, fleksibelt og antistatisk stof:** For ekstra komfort og sikkerhed
- **Biologisk og kemisk resistens:** Fremragende beskyttelsesdragt mod farer

Materiale diagram



Sømdiagram



Performance Standards



Produktoplysninger

Produktoplysninger	
TILGÆNGELIGE STØRRELSER	2XS, XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Farve	Rød
Tilgængelige modeller	111, 122
Emballageoversigt	Individuelt pakket
Produktmateriale	Polyamidstof, belagt med PVC på begge sider
Produktreference	66-300 Model 122
Standard oversigt	<ul style="list-style-type: none">• EN 14605:2005 + A1:2009 type 4 (spraytæt)• EN 14126:2003 (beskyttelse mod smitstoffer)• EN 1149-5:2008 (antistatisk dragtmateriale)
Holdbarhed	7 år

Komponenter og tilbehør til dragter

Komponenter og tilbehør til dragter	
Designfunktioner	<ul style="list-style-type: none">- Hætte med snøre og hageklap for ekstra beskyttelse- Påmonterede støvler- Åbne ærmer med velcrolukning eller monteret med AlphaTec® 08-354-handsker (Scorpio)- Hvis monteret, er handskerne fastgjort med et bajonetringsystem, som giver hurtig og enkel handskeskift- Lynlås i nylon eller vandtæt PVC-lynlås- Lynlåsen er dækket af en dobbelt stænkbeskyttelse/klap med trykknapper
Handsker og tilbehør	Åbne ærmer med velcrolukning eller monteret med AlphaTec® 08-354-handsker (Scorpio). Hvis de er monteret, fastgøres handskerne med et bajonetringsystem, som giver hurtig og enkel udskiftning af handskerne.
Fodtøj og fastgjorte støvler	Påsatte PVC-sikkerhedsstøvler.
Lynlås	Lynlås i nylon eller vandtæt PVC-lynlås. Lynlåsen er beskyttet af en dobbelt stænskærm/klap med trykknapper.
Følger med hver levering	- 2 stk. ekstra låsestifter til Bajonet-handskeringsystemet (hvis monteret) - 1 stk. Molycote-smøring til O-ringene i Bajonet-handskeringsystemet (hvis monteret) - 1 stk. fedtpind til smøring af lynlåsen (kun til dragter med vandtæt lynlås)

Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på www.ansell.com eller ringe til os på

Europa, Mellemøsten og Afrika
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Nordamerika
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australien
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asien- og Stillehavsområdet
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Latinamerika og Caribien
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.

