

COSTUM UȘOR ȘI ROBUST DE PROTECȚIE CHIMICĂ

Art. **CF5**

Protecție împotriva stropilor chimici, agenților infecțioși și a contaminării radioactive

Țesătură moale: foarte ușoară, robustă, respirabilă și fără scame

Cu finisaj antistatic

Fermoar care se oprește automat, previne deschiderea accidentală

Husă fermoar sigură

Benzi elastice la brațe și picioare pentru o potrivire optimă cu mănuși și cizme

Glugă din 3 părți, flexibilă cu mișcări ale capului pentru un câmp vizual clar

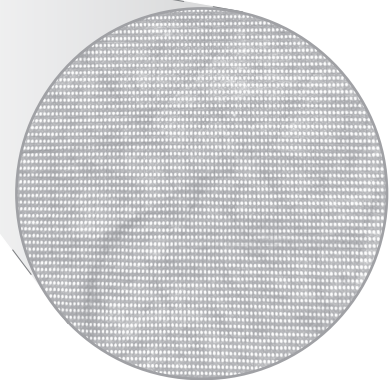
Snur elastic pentru ajustarea optimă și închiderea glugăi pe măști sau ochelari de protecție

Logo piept foarte vizibil

Fermoar practic în două direcții

Talie elastică

Bucle pentru degetul mare



EPI categoria III tip 5B + 6B
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010
EN 13034:2005 + A1:2009

EN 1073-2:2002
EN 14126:2003+AC:2004
EN 1149-5:2018
#EN 14325:2004
EN ISO 13688:2013+A1:2021

Protecție împotriva particulelor solide (etanș la particule)
Îmbrăcăminte de protecție împotriva substanțelor chimice lichide (etanș la stropire limitată)
Protecție împotriva contaminării cu particule radioactive
Îmbrăcăminte de protecție împotriva agenților infecțioși
Proprietăți electrostatice
Îmbrăcăminte de protecție împotriva substanțelor chimice
Îmbrăcăminte de protecție - Cerințe generale

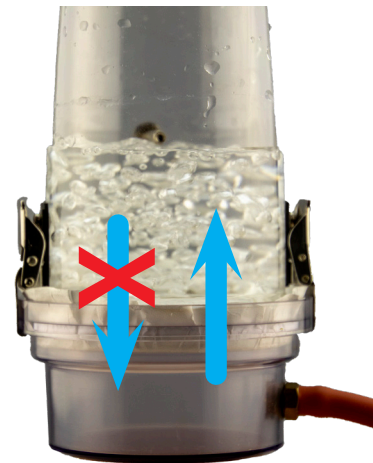
Innovating your safety

ASATEX®

ASATEX® Aktiengesellschaft
August-Borsig-Str. 2
50126 Bergheim - Germany
Tel. +49 2271 4777 0
info@asatex.de



TESTUL DE AER



Permeabilitatea la aer și vapori de apă cu impermeabilitate simultană la apă

COVER
Flash

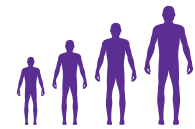
Costumul de protecție chimică **CoverFlash® CF5** este cu adevărat polyvalent: combină protecția, durabilitatea și confortul într-unul singur. Ce îl face atât de special? Materialul său unic, fabricat folosind procesul de „flashspun”. Astfel se creează fibre țesute foarte fine care devin extrem de rezistente prin procesul de temperatura și presiune. Rezultatul este un material care nu numai că este super robust și ușor, dar nici nu tinde să se scâmoșeze. Costumul nostru de protecție oferă confort maxim la purtare datorită tehnologiei sale respirabile și permeabile la vapori de apă, oferind în același timp o barieră împotriva lichidelor penetrante. Indiferent de riscul expunerii la stropi chimici, agenți patogeni sau contaminarea radioactivă - acest costum vă protejează de o gamă largă de pericole. Are o barieră foarte înaltă, chiar și împotriva particulelor fine și este antistatic. Și pentru că știm că confortul este la fel de important ca și siguranța, costumul este foarte confortabil și datorită materialului de înaltă calitate și designului bine gândit. Un adevărat plus pentru sarcinile de lucru solicitante. *



Costumul de protecție oferă protecție fiabilă împotriva diferiților agenți infecțioși, de exemplu sub formă de lichide contaminate sau particule solide contaminate. Performanța sa excelentă de barieră protejează purtătorul de substanțe potențial periculoase și este confortabil de purtat în același timp.



Costumul de protecție oferă: protecție chimică împotriva pulverizării ușoare, a aerosolilor lichizi sau a stropilor. Un finisaj special face ca materialul de barieră să fie antistatic. Fleece-ul din fibră HDPE de înaltă rezistență este foarte robustă și ușoară. Costumul de protecție este, prin urmare, ideal atunci când sunt necesare o greutate redusă și cerințe ridicate.



Alegerea mărimii potrivite este esențială atunci când folosiți costume de protecție. Atât confortul, cât și siguranța sunt sprijinite prin alegerea mărimii potrivite. Acesta este motivul pentru care există multe mărimi din care puteți alege, de la S la 5XL, iar la cerere sunt disponibile și alte mărimi speciale.



Domenii de aplicare: Manipularea substanțelor chimice și pesticidelor, industria farmaceutică, unități medicale, activități de remediere și curățare a mediului, industria electronică și semiconductoare, lucrări de întreținere și curățare; extrem de versatil și puternic în protecția împotriva infecțiilor, comerț, producție, departamente administrative, comerț și în întreaga industrie.



Costumul de protecție minimizează pătrunderea particulelor sau a lichidelor contaminate radioactiv și menține contactul cu pielea și îmbrăcămintea dedesubt la valori minime. Oferă o barieră de particule în conformitate cu clasa de performanță 1.



Înainte de utilizare, vă rugăm să citiți întotdeauna informațiile anexate.

* Pentru a determina EIP potrivit pentru aplicația respectivă, cerințele de performanță corespunzătoare și clasele de tip trebuie determinate printr-o analiză profesională risc-pericol. Am fi bucuroși să vă sfătuim cu privire la alegerea dvs.