



Sicherheit Schutz Sauberkeit

3S-Arbeitsschutz GmbH · Ikarusstraße 24 · D-40474 Düsseldorf (Germany) · Tel. +49 (0)211 / 69 07 96 -0
Fax +49 (0)211 / 69 07 96 -55 · Internet: <http://www.3s-arbeitsschutz.de> · eMail: service@schutzkleidung.de

EU-KONFORMITÄTserklärung

3S-Arbeitsschutz GmbH erklärt hiermit, dass das Produkt

PSA Kat. III Chemikalienschutzanzug

ProChem III CLF Blower

übereinstimmt mit den einschlägigen Bestimmungen zur Rechtsharmonisierung der Europäischen Union gemäß der Verordnung (EU) 2016/425.

| | |
|-------------------------------|---|
| EN 13034:2005 + A1:2009 | Typ 6: Begrenzt haltbare Ganzkörper- Chemikaliensicherheitschutzkleidung mit eingeschränkter Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien |
| EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 | Typ 5: Chemikaliensicherheitschutzkleidung, die den gesamten Körper einen Schutz gegen luftgetragene feste Partikeln gewährt |
| EN 14605:2005+A1:2009 | Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien) für Ganzkörperschutz gegen flüssige Chemikalien mit flüssigkeitsdichten (Typ 3) und spraydichten (Typ 4) Verbindungen. |
| EN 1073-2:2002 | Unbelüftete Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel |
| EN 14126:2003+AC:2004 | Schutzkleidung gegen Infektionserreger |
| EN 1149-5:2018 | Schutzkleidung - (Elektrostatische Eigenschaften) für elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung mit einem Oberflächenwiderstand von $\leq 2,5 \times 10^9 \Omega$ |

Der Anzug in Kombination mit den genannten Gebläsen erfüllt die europäischen Konformitätsanforderungen

EN12941:1998 + A1:2003+A2:2008 / Inspec-Malina

EN12941:2009 / Dekra-Scott

Der Overall ist identisch mit der PSA, die Gegenstand der EU-Baumusterprüfung ist Nr.: CE1131210393-00-00 ausgestellt von CENTRO TESSILE COTONIERO e ABBIGLIAMENTO S.p.a., Nr. 0624.

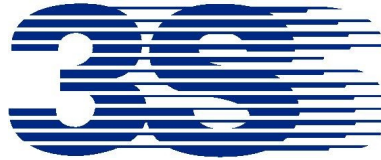
Die PSA unterliegt dem Konformitätsbewertungsverfahren Modul C2, Verordnung (EU) 2016/425, diese überprüft die Konformität der Bauart auf der Grundlage der internen Produktionskontrolle mit überwachten Produktprüfungen in unregelmäßigen Abständen unter der Aufsicht der notifizierten Stelle CENTRO TESSILE COTONIERO e ABBIGLIAMENTO S.p.a., Nr. 0624.



3S-Arbeitsschutz GmbH
Ikarusstraße 24 · D-40474 Düsseldorf
Tel. 0211 - 69 07 96 - 0
www.schutzkleidung.de

Düsseldorf, den 10.01.2022

Dr. Wolfgang Bonenkamp



Sicherheit Schutz Sauberkeit

3S-Arbeitsschutz GmbH · Ikarusstraße 24 · D-40474 Düsseldorf (Germany) · Tel. +49 (0)211 / 69 07 96 -0
Fax +49 (0)211 / 69 07 96 -55 · Internet: <http://www.3s-arbeitsschutz.de> · eMail: service@schutzkleidung.de

EU-DECLARATION OF CONFORMITY

3S-Arbeitsschutz GmbH declares that the product

PPE Cat. III Chemical Protection Suit

ProChem III CLF Blower

is in conformity with the relevant European Union harmonisation legislation provisions of the Regulation EU 2016/425.

| | |
|-------------------------------|---|
| EN 13034:2005 + A1:2009 | Type 6: Limited life, full body chemical protective clothing offering limited protection against liquid chemicals |
| EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 | Type 5: Chemical protective clothing providing protection to the full body against airborne solid particulates |
| EN 14605:2005+A1:2009 | Protective clothing against liquid chemicals) for full body protection against liquid chemicals with liquid-tight (Type 3) and spray-tight (Type 4) connections |
| EN 1073-2:2002 | non-ventilated protective clothing against particulate radioactive contamination |
| EN 14126:2003+AC:2004 | Protective clothing against infective agents |
| EN 1149-5:2018 | Protective clothing - Electrostatic properties for electrostatic dissipative protective clothing with a surface resistance of $\leq 2.5 \times 10^9 \Omega$ |

The suit in combination with mentioned blowers fulfill the European requirements of conformity

EN12941:1998 + A1:2003+A2:2008 / Inspec-Malina

EN12941:2009 / Dekra-Scott

The coverall is identical to the PPE which is the subject of EC type-examination No: CE1131210393-00-00 issued by CENTRO TESSILE COTONIERO e ABBIGLIAMENTO S.p.a., No. 0624.

The PPE is subject to the conformity assessment procedure Module C2, council Regulation (EU) 2016/425, which controls the conformity of the type on the basis of the internal production control plus supervised product checks at random intervals under the supervision of the notified body CENTRO TESSILE COTONIERO e ABBIGLIAMENTO S.p.a., no. 0624.

Düsseldorf, den 10.01.2022



3S-Arbeitsschutz GmbH
Ikarusstraße 24 · D-40474 Düsseldorf (Germany)
Tel. +49 (0)211 / 69 07 96 -0
Fax +49 (0)211 / 69 07 96 -55
www.3s-arbeitsschutz.de
service@schutzkleidung.de
Dr. Wolfgang Bonenkamp



Sicherheit Schutz Sauberkeit

3S-Arbeitsschutz GmbH · Ikarusstraße 24 · D-40474 Düsseldorf (Germany) · Tel. +49 (0)211 / 69 07 96 -0
Fax +49 (0)211 / 69 07 96 -55 · Internet: <http://www.3s-arbeitsschutz.de> · eMail: service@schutzkleidung.de

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

3S-Arbeitsschutz GmbH niniejszym oświadcza, że produkt
ŚOI kategorii III kombinezon ochrony chemicznej

są zgodne ze stosownymi przepisami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego określonego w
Rozporządzeniu UE 2016/425.

ProChem III CLF Blower

jest zgodny z odpowiednimi przepisami dotyczącymi harmonizacji prawa Unii Europejskiej zgodnie z
rozporządzeniem (UE) 2016/425.

| | |
|-------------------------------|---|
| EN 13034:2005 + A1:2009 | Typ 6: Ograniczona trwałość, odzież chroniąca przed substancjami chemicznymi, zapewniająca ograniczoną ochronę całego ciała przed płynnymi substancjami chemicznymi |
| EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 | Typ 5: Odzież chroniąca przed substancjami chemicznymi, zapewniająca ochronę całego ciała przed obecnymi w powietrzu cząstkami stałymi |
| EN 14605:2005+A1:2009 | Odzież chroniąca przed płynnymi substancjami chemicznymi) dla zapewnienia ochrony całego ciała przed płynnymi substancjami chemicznymi z połączeniami nieprzepuszczającymi cieczy w postaci płynnej (Typ 3) lub rozpylonej (Typ 4). |
| EN 1073-2:2002 | niewentylowana odzież chroniąca przed skażeniem cząstkami promieniotwórczymi |
| EN 14126:2003+AC:2004 | Odzież chroniąca przed czynnikami biologicznymi |
| EN 1149-5:2018 | Odzież ochronna – Właściwości elektrostatyczne) odzież ochronna rozładowująca elektryczność statyczną z rezystancją powierzchniową w wysokości $\leq 2,5 \times 10^9 \Omega$ |

Kombinezon w połączeniu z wymienionymi dmuchawami spełnia europejskie wymagania zgodności

EN12941:1998 + A1:2003+A2:2008 / Inspec-Malina
EN12941:2009 / Dekra-Scott

Całość jest identyczna ze środkiem ochrony indywidualnej, który jest przedmiotem badania typu UE nr:
CE1131210393-00-00 wydanego przez CENTRO TESSILE COTONIERO e ABBIGLIAMENTO S.p.a., nr
0624.

ŚOI podlegają procedurze oceny zgodności moduł C2, rozporządzenie (UE) 2016/425, weryfikuje to
zgodność typu w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji z nadzorowanymi badaniami produktu w
nieregularnych odstępach czasu pod nadzorem jednostki notyfikowanej CENTRO TESSILE COTONIERO
e ABBIGLIAMENTO S.p.a., nr 0624.

Düsseldorf, den 10.01.2022


 3S-Arbeitsschutz GmbH
 Ikarusstraße 24 · D-40474 Düsseldorf
 Tel. 0211 - 69 07 96 - 0
 www.schutzkleidung.de
Dr. Wolfgang Bonenkamp