

CoverChem[®] Plus Schutzanzug CP300

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Kapuze • Gummizüge an Ärmel- und Beinenden, der Kapuze und im Rückenbereich • Abklebbare Kinnabdeckung • Überklebte Nähte • Doppellagige Reißverschlussabdeckung mit Klebestreifen • Daumenschlaufen • Antistatische Ausrüstung • Einsatzschwerpunkte: Umgang mit organischen und hochkonzentrierten anorganischen Chemikalien und biologischen Gefahrstoffen!
Material	PP-Spinnvlies mit Barriere-Filmlaminat
PSA-Kategorie	Kat. III - Typ 3B + 4B + 5B + 6B
	Schutz gegen Chemikalien
	EN ISO 13688:2013+A1:2021 / Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen
	EN 14325:2004 / Schutzkleidung gegen Chemikalien - Prüfverfahren und Leistungseinstufung für Materialien, Nähte, Verbindungen und Verbünde
	EN 14605:2005 + A1:2009 Type 3 / Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien (flüssigkeitsdicht)
	EN 14605:2005 + A1:2009 Type 4 / Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien (spraydicht)
	EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 / Schutzkleidung gegen feste Partikeln
	EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6 / Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien
	EN 1073-2:2002 / Schutzkleidung gegen feste Partikel einschließlich radioaktiver Kontamination
	EN 1149-5:2018 / Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften
	EN 14126:2003 + AC:2004 / Schutzkleidung - Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger
Zertifikatsinstitut	Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A (Centrocot), Piazza S. Anna 2, 21052 Busto Arsizio (VA) - Italy, Notified body number 0624
Zertifikatsnummer	CE 0672220498-00-00
Größen	M - 3XL
Farben	grau
VE	15
Ursprungsland	RO / Rumänien
Zolltarifnummer	62101098

COVER
Chemplus



ASATEX AG

August-Borsig-Straße 2
50126 Bergheim - Germany
+49 2271 4777 0
info@asatex.de
www.asatex.eu

