



CoverFlash®

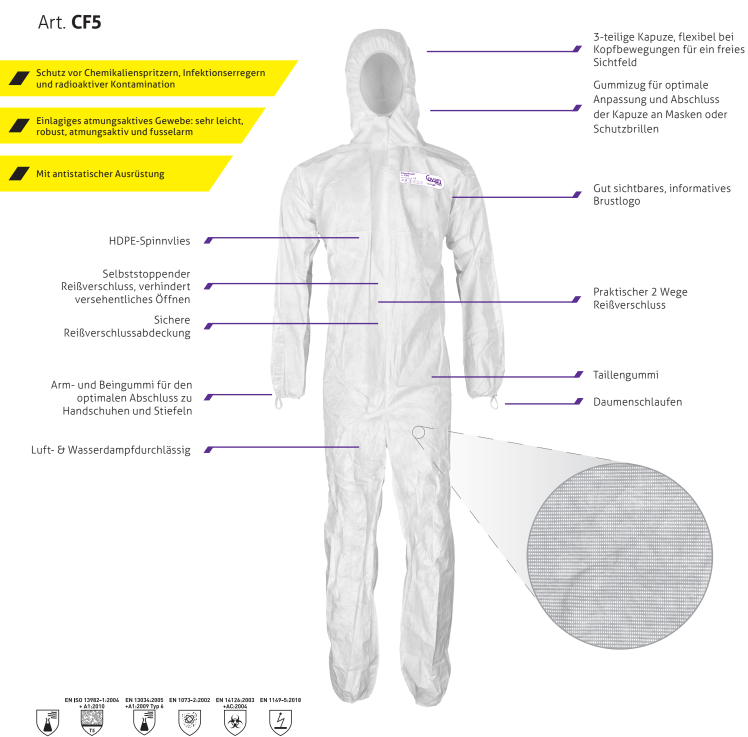
Das leichte und robuste Barrierematerial.

Komplettes Sortiment an Overalls und Zubehör für professionellen Einwegschutz in Labor, Industrie und Forschung.





DER LEICHTE UND ROBUSTE CHEMIKALIENSCHUTZANZUG



PSA Kategorie III Typ 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

Schutz gegen feste Partikel (partikeldicht) Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien (begrenzt spritzdicht) Kontaminationsschutz gegen radioaktive Partikel Schutzkleidung gegen Infektionserreger Elektrostatische Eigenschaften Schutzkleidung gegen Chemikalien Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen



SCHUTZANZUG COVERFLASH® CF5

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ 5B + 6B

Norm: 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

Material: Polyethylen-Spinnvlies

- 3-teilige Kapuze
- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- 2-Wege-Reißverschluss mit Anhänger für bessere Greifbarkeit
- · Reißverschlussabdeckung mit 3-Punkt-Klebestreifen
- · Arm-, Bein- und Taillengummi
- Eingeklebter (nicht eingenähter) Gummizug im Rücken für erhöhten Schutz
- · Elastische Daumenschlaufen
- Ergonomischer Schnitt für perfekten Tragekomfort
- · Außenliegende Nähte
- Luft- & Wasserdampfdurchlässig
- · Antistatische Ausrüstung

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP
CF5	weiß	S - 5XL	50 Stück	1 Stück













Typische Anwendungsgebiete:

- Nuklearindustrie
- · Pharmazeutische Industrie
- Forschungs- und Biosicherheitslaboratorien
- Automobilindustrie
- Kriminalistische Ermittlungsarbeiten bei Rettungsorganisationen wie Feuerwehren, Technisches Hilfswerk, Polizei, Zivilschutz









SCHUTZANZUG COVERFLASH® PLUS CF4

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ 4B + 5B + 6B **Norm:** EN 14605:2005 + A1:2009

EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010

EN 13034:2005 + A1:2009 EN 1073-2:2002

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003+AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

• 2-teilige Kapuze

- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- · Abklebbare Kinnabdeckung
- 2-Wege-Reißverschluss mit Anhänger für bessere Greifbarkeit
- · Reißverschlussabdeckung mit Klebestreifen
- · Arm-, Bein- und Taillengummi
- Eingeklebter (nicht eingenähter) Gummizug im Rücken für erhöhten Schutz
- · Elastische Daumenschlaufen
- Ergonomischer Schnitt für perfekten Tragekomfort
- · Überklebte Nähte
- Luft- & Wasserdampfdurchlässig
- · Antistatische Ausrüstung

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP	
CF4	weiß/blau	S - 5XL	50 Stück	1 Stück	















Typische Anwendungsgebiete:

- Nuklearindustrie
- · Pharmazeutische Industrie
- Forschungs- und Biosicherheitslaboratorien
- Automobilindustrie
- Kriminalistische Ermittlungsarbeiten bei Rettungsorganisationen wie Feuerwehren, Technisches Hilfswerk, Polizei, Zivilschutz



SCHUTZANZUG COVERFLASH® CF501

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ 5B + 6B

Norm: EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010

EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6

EN 1073-2:2002 EN 1149-5:2018 EN 14126:2003+AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

• 3-teilige Kapuze

· Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze

 2-Wege-Reißverschluss mit Anhänger für bessere Greifbarkeit

· Reißverschlussabdeckung mit 3-Punkt-Klebestreifen

· Arm-, Bein- und Taillengummi

Eingeklebter (nicht eingenähter) Gummizug im Rücken für erhöhten Schutz

· Elastische Daumenschlaufen

· Ergonomischer Schnitt für perfekten Tragekomfort

· Innenliegende Nähte

· Luft- & Wasserdampfdurchlässig

· Angearbeitete rutschhemmende Überziehschuhe

· Antistatische Ausrüstung

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP	
CF501	weiß	S - 3XL	25 Stück	1 Stück	

















NEU!

Typische Anwendungsgebiete:

- Pharmazeutische Industrie
- Laboratorien
- Kosmetikproduktion
- Optik
- · Elektronik

SCHUTZANZUG COVERFLASH® CF510

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ 5B + 6B

Norm: EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010

EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6

EN 1073-2:2002 EN 1149-5:2018 EN 14126:2003+AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

Kragen

 2-Wege-Reißverschluss mit Anhänger für bessere Greifbarkeit

- Reißverschlussabdeckung mit 3-Punkt-Klebestreifen
- · Arm-, Bein- und Taillengummi
- Eingeklebter (nicht eingenähter) Gummizug im Rücken für erhöhten Schutz
- Elastische Daumenschlaufen
- Ergonomischer Schnitt für perfekten Tragekomfort
- Innenliegende Nähte
- Luft- & Wasserdampfdurchlässig
- · Antistatische Ausrüstung

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP	
CF510	weiß	S - 3XL	50 Stück	1 Stück	















NEU!

Typische Anwendungsgebiete:

- · Pharmazeutische Industrie
- Laboratorien
- Medizintechnik
- Biotechnologie
- Elektronik









NEU!



LABORKITTEL COVERFLASH® CF-KI-RV

Kat. III - Typ PB [6B] EN 13034:2005 + A1:2009 Norm:

EN 1149-5:2018 EN 14126:2003 + AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

• Kragen

· Reißverschluss mit Abdeckung

• Armgummi

2 Taschen

· Innenliegende Nähte

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP
CF-KI-RV	weiß	S - 3XL	25 Stück	1 Stück

NEU!



LABORKITTEL COVERFLASH® CF-KI-RVO

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ PB [6B] EN 13034:2005 + A1:2009 Norm:

EN 1149-5:2018 EN 14126:2003 + AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

Kragen

Reißverschluss mit Abdeckung

• Armgummi

· Innenliegende Nähte

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP
CF-KI-RVO	weiß	S - 3XL	25 Stück	1 Stück













LABORKITTEL COVERFLASH® CF-KI-3T

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ PB [6B] **Norm:** EN 13034:2005 + A1:2009

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003 + AC:2004 Polyethylen-Spinnvlies

Material:

• Kragen

• 3 Taschen

5 Druckknöpfe

· Innenliegende Nähte

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP
CF-KI-3T	weiß	S - 3XL	25 Stück	1 Stück



NEU!

KITTEL COVERFLASH® CF-KI-O

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ PB [6B]
Norm: EN 13034:2005 + A1:2009
EN 1149-5:2018

EN 1449-5:2018 EN 14126:2003 + AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

• Kragen

5 Druckknöpfe

• Armgummi

· Innenliegende Nähte

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP	
CF-KI-O	weiß	S - 3XI	25 Stück	1 Stück	



NEU!

















EINWEGJACKE COVERFLASH® CF-JAK

Kat. III - Typ PB [6B] EN 13034:2005 + A1:2009 Norm:

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003 + AC:2004 Polyethylen-Spinnvlies

Material: Kapuze

· Reißverschluss mit Abdeckung

Arm und Taillengummi

· Innenliegende Nähte

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP	
CF-JAK	weiß	M - 3XL	50 Stück	1 Stück	

NEU!



EINWEGHOSE COVERFLASH® CF-HO

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ PB [6B] Norm: EN 13034:2005 + A1:2009

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003 + AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

Gummizug

• ohne Beingummi

· Innenliegende Nähte

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP
CF-HO	weiß	M - 3XL	50 Stück	1 Stück











ARMSTULPE COVERFLASH® CF-AS50

Kat. III - Typ PB [6B] EN 13034:2005 + A1:2009 Norm:

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003 + AC:2004 Material: Polyethylen-Spinnvlies

• 50 cm lang

· 2-seitiger Gummizug · Innenliegende Nähte

Farbe Art. Nr. CF-AS50 200 Stück weiß 100 Stück

EINWEGSCHÜRZE COVERFLASH® CF-SC

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ PB [6B] EN 13034:2005 + A1:2009 Norm:

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003 + AC:2004 Material: Polyethylen-Spinnvlies

Schürze mit Bänder in Nackenund Rückenbereich

 Wadenlang · keine Nähte

Art. Nr.	Farbe	Länge	VE	UVP
CF-SC	weiß	108 cm	100 Stück	1 Stück

EINWEG KAPUZE COVERFLASH® CF-KA

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ PB [6B] EN 13034:2005 + A1:2009 Norm:

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003 + AC:2004 Polyethylen-Spinnvlies

Material: Gummizüge an Hals- und Gesichtsöffnung

große Schulterabdeckung

innenliegende Nähte

Art. Nr.	Farbe	VE	UVP
CF-KA	weiß	100 Stück	10 Stück





NEU!

















ÜBERZIEHSTIEFEL COVERFLASH® CF-SH

Kat. III - Typ PB [6B] EN 13034:2005 + A1:2009 Norm:

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003 + AC:2004 Polyethylen-Spinnvlies

Material: Kniehoch

• Gummizug

Fixierbänder

· Innenliegende Nähte

UVP Art. Nr. Farbe VE CF-SH 200 Stück 100 Stück

NEU!



RUTSCHHEMMENDE ÜBERZIEHSTIEFEL **COVERFLASH® CF-SH-AR**

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ PB [6B] Norm:

EN 13034:2005 + A1:2009

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003 + AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

Kniehoch

Gummizug

Fixierbänder

· Rutschhemmende Sohle

· Innenliegende Nähte

Art. Nr. UVP 200 Stück CF-SH-AR weiß 100 Stück













ÜBERZIEHSCHUH COVERFLASH® CF-SF

PSA-Kategorie: Kat. III - Typ PB [6B]

Norm: EN 13034:2005 + A1:2009

EN 1149-5:2018

EN 14126:2003 + AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

• Gummizug

· Innenliegende Nähte

Art. Nr.	Farbe	VE	UVP
CF-SF	weiß	400 Stück	100 Stück



NEU!

RUTSCHHEMMENDER ÜBERZIEHSCHUH COVERFLASH® CF-SF-AR

 PSA-Kategorie:
 Kat. III - Typ PB [6B]

 Norm:
 EN 13034:2005 + A1:2009

EN 1149-5:2018 EN 14126:2003 + AC:2004

Material: Polyethylen-Spinnvlies

• Gummizug

• Gummizug, rutschhemmende Sohle

· Innenliegende Nähte

Art. Nr.	Farbe	Größe	VE	UVP	
CF-SF-AR	weiß	36-42 / 42-46	200 Stück	100 Stück	





ASATEX® - Aktiengesellschaft

August-Borsig-Str. 2 50126 Bergheim - Germany Tel.: +49 (0) 22 71 - 4 777-0 www.asatex.eu • info@asatex.de