

Ökonomischer Schutz vor Kontamination

Hochwertiges mikroporöses CoverStar Filmlaminat

Antistatische Ausrüstung

Taillengummi für eine angenehme Passform

Praktischer 2 Wege Reißverschluss



Gummizug für optimale Anpassung und Abschluss der Kapuze an Masken oder Schutzbrillen

Reißverschlussabdeckung

Gut sichtbares, informatives Brustlogo

Selbststoppender Reißverschluss, verhindert versehentliches Öffnen

Arm- und Beingummi für den optimalen Abschluss zu Handschuhen und Stiefeln

PSA-Kategorie Kat. III  
EN 14126:2003 + AC:2004

EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6  
EN 1149-5:2018  
EN ISO 13688:2013  
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010  
EN 1073-2:2002

EN 14325:2004

Typ 5B + 6B  
Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger  
Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien  
Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften  
Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen  
Schutzkleidung gegen feste Partikeln  
Schutzkleidung gegen feste Partikel einschließlich radioaktiver Kontamination  
Schutzkleidung gegen Chemikalien - Prüfverfahren und Leistungseinstufung für Materialien, Nähte, Verbindungen und Verbünde

Innovating your safety

**ASATEX®**

ASATEX® Aktiengesellschaft  
August-Borsig-Str. 2  
50126 Bergheim - Germany  
Tel. +49 2271 4777 0  
www.asatex.eu



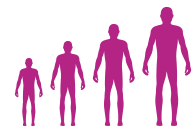
Ihr ökonomischer Schutzanzug - die ideale Kombination aus Funktionalität, mechanischer Belastbarkeit, Schutz und Wirtschaftlichkeit. Er überzeugt durch seine vielseitigen Einsatzmöglichkeiten und das hochwertige CoverStar Material. Er setzt den Fokus auf das Wesentliche und bietet Sicherheit überall dort wo Menschen, Produktionsprozesse oder Produkte vor Kontamination geschützt werden müssen.



Eine spezielle Ausrüstung macht das Barrierematerial antistatisch. Die extrem glatte Oberfläche der Außenseite unterstützt das leichte Abperlen von Flüssigkeiten und reduziert das Anhaften von Partikeln. So wird die Gefahr von Kreuzkontamination erheblich reduziert.



Zuverlässiger Schutz vor biologischen Gefahrstoffen und Organismen wird immer wichtiger. Gerade im Infektionsschutz ist die ausgezeichnete Barriereleistung des **CoverStar<sup>®</sup>Eco** Anzugmaterials gegen Bakterien, Blut und Viren ausschlaggebend und ermöglicht ruhiges sicheres Arbeiten.



Die richtige Größenwahl ist entscheidend bei der Verwendung von Schutzanzügen. Sowohl der Komfort als auch die Sicherheit werden durch die richtige Größenauswahl erhöht. Daher gibt es den **CoverStar<sup>®</sup>Eco** in vielen wählbaren Größen: Lieferbar in 8 Größen von S - 5XL, auf Wunsch sind zusätzlich noch andere Sondergrößen möglich.



Im Gegensatz zu vielen anderen Schutzanzügen schützt **CoverStar<sup>®</sup>Eco** zuverlässig bei Arbeiten mit Öl und Fett.



**Umfangreiches Zubehör:** Jacke, Kittel, Hose, Kapuze, Schürze, Armstulpe, Überziehschuhe, Überziehstiefel, Farbspritzpistolen-Überzug und Radabdeckung.



**Einsatzgebiete:** Extrem vielseitig und leistungsstark im Infektionsschutz, im Handwerk, Produktion, Kommunen, im Handel und in der gesamten Industrie.

