

Produktdatenblatt KleenGuard® A50 Atmungsaktiver Schutzanzug gegen Tröpfchen und Partikel - mit Kapuze / Blau /XXXL - 96920

Produktinformationen

Art.-Nr. Lang	09692006	
Art.-Nr.	96920	
Produktbeschreibung	KleenGuard® A50 Atmungsaktiver Schutzanzug gegen Tröpfchen und Partikel - mit Kapuze / Blau /XXXL	
Produktdatenblatt	03.11.2021	

Verpackungsinhalt

Verpackungsinhalt	96920: 20 Anzüge
Verpackungsmaterial Außenverpackung	Papier

Produktbeschreibung

KleenGuard® A50 Schutzanzüge für begrenzte Einsatzdauer bieten maximalen Komfort und Schutz in Umgebungen mit hohem Risiko, in denen es auf Sicherheit und Flexibilität ankommt. Die Schutzanzüge bieten generellen Schutz gegen Spritzer wasserbasierter Flüssigkeiten, Chemikalien oder anderer Flüssigkeiten sowie gegen Staubpartikel und sind antistatisch. Geliefert werden sie zum Schutz einzeln verpackt in einem transparenten, versiegelten Beutel mit kurzer Gebrauchsanleitung. Mit ihrem speziellen Schnitt im Kapuzen-, Körper- und Taillenbereich sowie Daumenösen bieten diese Schutzanzüge Tragekomfort, Sicherheit und Reißfestigkeit und sind als PSA der Kategorie III weltweit die Schutzkleidung erster Wahl für die Industrie. Sie erfüllen folgende Leistungsnormen: Typ-5-Partikelschutz • Eingeschränkter Spritzschutz Typ 6 • Radioaktiver Staub EN1073-2 • EN1149 Antistatik Ideal für Benutzer in der chemischen und pharmazeutischen Industrie, der Fertigung, der Versorgungsindustrie, der Elektronik, der Landwirtschaft und dem Spritzlackierbereich. Schutzanzüge in anderen Größen siehe Art.-Nr. 96870, 96880, 96890, 96910 und 96920. Auch in weiß erhältlich, siehe Art.-Nr. 96810, 96820, 96830, 96840, 96850 und 96860. 20x1 blauer Schutzanzug, 3XL (insgesamt 20 Stück) Persönliche Schutzausrüstung von Kimberly-Clark Professional™ ist nur für den Einsatz am Arbeitsplatz vorgesehen und muss in Übereinstimmung mit allen geltenden Gesundheits- und Sicherheitsgesetzen und -standards sowie allen Gebrauchsanweisungen, Warnungen und Einschränkungen der jeweiligen Produkte verwendet werden. Es ist wichtig, dass alle Produktbenutzeranweisungen sowie Gesetze und Vorschriften zur Verwendung jedes Produkts befolgt werden, damit das Produkt den Träger schützt. Der Missbrauch persönlicher Schutzausrüstung kann zu Verletzungen, Krankheiten oder zum Tod führen. Für die richtige Produktauswahl und den richtigen Gebrauch sollten die Mitarbeiter Arbeitsschutz- und Sicherheitshinweise von einer entsprechend sachkundigen Person einholen. Dieses Produkt ist für den Verkauf in der EU geeignet. Der Reißverschluss enthält metallische Komponenten, die die Kapazitätsanforderungen von EN 1149-5: 2018 nicht erfüllen.

Produktdatenblatt KleenGuard® A50 Atmungsaktiver Schutzanzug gegen Tröpfchen und Partikel - mit Kapuze / Blau /XXXL - 96920

Produktmerkmale

- Blauer Schutzanzug, Größe XXXL
- Geeignet zur Verwendung als Schutz gegen Feststoffpartikel und radioaktive Kontamination durch feste Partikel – EN 1073-2
- Widerstandsfähiges SMS-Material mit Spezialbehandlung für verbesserten Schutz
- Antistatisch gemäß EN 1149-1 für kritische Bereiche
- Zugelassen als komplexe persönliche Schutzausrüstung (Kategorie III) zum Schutz gegen die durch das CEN spezifizierten Gefahrenstufen Typ 5 & 6
- Silikonfrei, fusselarm und für Antistatik behandelt – gemäß EN 1149-5
- Spezielles Design von Sturmklappe und Kapuze zur einfachen Befestigung an einer Atemschutzmaske
- Bietet als Einweg-Produkt Antistatik-Schutz und generellen Schutz gegen Spritzer wasserbasierter Flüssigkeiten, Chemikalien oder anderer Flüssigkeiten sowie gegen Staubpartikel
- Ideal zum Schutz gegen Stäube und größere Fasern sowie zum Schutz gegen ein breites Spektrum von Chemikalien – geeignet zur Vermeidung von Kontaminationen in kritischen Bereichen
- Geeignet für Einsatzbereiche wie pharmazeutische und verarbeitende Industrie, Ver- und Entsorgung und Elektronik

Features and Benefits

Features

- **Äußerst fusselarmes Material**
- **Durch das Europäische Komitee für Normung CEN zugelassen als Schutzausrüstung der Kategorie CE Komplex (Kategorie 3),**
- **Einwegschutzkleidung für mehr Sicherheit und Tragekomfort in Hochrisikobereichen**
- **Geeignet als Schutz gegen Feststoffpartikel sowie gegen Kontamination mit radioaktiven Partikeln**
- **Zusätzlich spezialbehandelt**

Benefits

- Gut geeignet für Fahrzeuglackierung, Reinraumumgebungen u. Ä.
- die den für Typ 5 und 6 vorgeschriebenen Schutz bietet
- Bietet allgemeinen Schutz gegen Spritzer wasserbasierter Flüssigkeiten oder Chemikalien, anderer Flüssigkeiten oder Staubpartikel
- EN 1073-2
- Für einen verbesserten Schutz gegen Chemikalienspritzer im Vergleich zu unbehandeltem SMS-Material

Produktspezifikationen

Technologie	SMS	fusselarm	Ja
atmungsaktiv	Ja	steril	Nein
latexfrei	Ja	silikonfrei	Ja
EAN (VE)	05027375043871	EAN (Pack)	036000096927
Farbe	Blau		

Internationale Standards und Zertifizierungen

Konzept / Plattform

Safer Workplace

Wir wissen, dass die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter Ihre Top-Priorität ist. Sie können sich auf unsere Sicherheitslösungen verlassen.



Productive Workplace

Der Erfolg unseres Unternehmens ist abhängig von der Effektivität unserer Arbeit. Unsere Lösungen helfen Ihnen Ihre Produktivität zu steigern.



Technische Daten

EN ISO 13982-1:2004 - Particle Protection

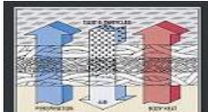
Arbeitskleidung Typ 5



Produktdatenblatt KleenGuard® A50 Atmungsaktiver Schutzanzug gegen Tröpfchen und Partikel - mit Kapuze / Blau /XXXL - 96920

EN 13034:2005 - Limited Splash Protection	Arbeitskleidung Typ 6	
EN 1073-2:2002	Schutz gegen radioaktive Partikelkontamination	
Chemical Protection	Chemikalienschutz	
EN 1149-1:1995	Antistatisch	
CE Mark	Einfach – KAT I, Mittel – KAT II oder Komplex – KAT III	
Bereich Symbol	Kleidung	

Technologie

Technologie: Schutzkleidung	Materialwahl	
------------------------------------	--------------	---

Zertifizierungen

ISO 9001	Die Norm definiert die Anforderungen an ein Qualitätsmanagementsystem. Sie gilt weltweit als Standard um Sicherheit bei Qualitätsanforderungen zu gewährleisten und die Kundenzufriedenheit in Lieferanten-Kunden-Beziehungen zu verbessern.	
-----------------	--	---

Produktdatenblatt KleenGuard® A50 Atmungsaktiver Schutzanzug gegen Tröpfchen und Partikel - mit Kapuze / Blau /XXXL - 96920

Test Results

Test	Result
EN 1149-5 – Elektrostatische Eigenschaften	Bestanden
EN ISO 13935-2 – Höchstzugkraft von Nähten (Grab-Zugversuch)	Klasse 3 von 6
EN ISO 13982-2 – Nach innen gerichtete Leckage von Aerosolen kleiner Partikel durch Schutzanzüge (Versiegelung an Kapuze, Handgelenk und Knöchel)	Bestanden
BS EN 863:1996 – Durchstoßfestigkeit	Klasse 2 von 6
EN 1073-2 – Radioaktive Kontamination durch feste Partikel	Klasse 1
EN 13274-4 M3 – Flammenprüfung	Bestanden
EN 530 M2 – Abriebfestigkeit	Klasse 3 von 6
EN ISO 13934-1 – Zugfestigkeit	Klasse 1 von 6
EN ISO 17491-4 (modifiziert) – Beständigkeit gegen das Durchdringen von Flüssigkeitsspray (Spray-Test)	Bestanden
EN ISO 7854 MB – Biegebeständigkeit	Klasse 4 von 6
ISO 6530 – Widerstand gegen die Durchdringung von flüssigen Chemikalien	10% NaOH , 30% H2SO4, Klasse 3 von 3
ISO 6530 – Widerstand gegen flüssige Chemikalien	10% NaOH , 30% H2SO4, Klasse 3 von 3
ISO 9073-4 – Weiterreißfestigkeit	Klasse 1 von 6

Verpackungsdetails

Verpackungseinheit	VE	Nettogewicht (kg)	6.16
Bruttogewicht (kg)	7.9	Abmessungen Verpackungseinheit (LxBxH) (cm)	60 x 40 x 30
Verpackungsmaterial Unterverpackung	LDPE		

Palettentyp	LxBxH (m)	VE pro Lage	Lagen pro Palette	VE pro Palette
E5	1.20 x 0.80 x 1.34	4	4	16

Instructions

Keine Chlorbleiche verwenden.	Nicht chemisch reinigen.
Entzündlich. Von offenen Flammen, Funken und Wärmequellen fernhalten. Das Material beginnt bei der angegebenen Temperatur zu schmelzen.	Das Piktogramm des aufgeschlagenen Buchs weist darauf hin, dass der Benutzer die BENUTZERHINWEISE lesen und verstehen muss, bevor er die Schutzkleidung einsetzt.
Nicht bügeln.	Trocknen im Trockner nicht möglich
Nicht waschen.	

Produktdatenblatt KleenGuard® A50 Atmungsaktiver Schutzanzug gegen Tröpfchen und Partikel - mit Kapuze / Blau /XXXL - 96920

Allgemeine Informationen

Bitte beachten Sie, dass es in der Verantwortung des Arbeitgebers liegt, den Gefährdungsgrad eines Arbeitseinsatzes zu definieren und eine korrekte Bedarfsermittlung für Persönliche Schutzausrüstung vorzunehmen. Als Hersteller der hier beschriebenen Persönlichen Schutzausrüstung übernimmt KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* keinerlei Haftung für den Einsatz ungeeigneter Qualitäten oder für einen Missbrauch. Alle enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt der Druckfreigabe korrekt. Da die gesetzlichen Regelungen und Vorschriften zur Persönlichen Schutzausrüstung (PSA) jedoch kontinuierlich angepasst werden, können sie sich auch während der Nutzungszeit ändern. Folglich können sich auch die Spezifikationen für diese Produkte ändern. Sollten Sie Fragen zu den Produkten oder zur Eignung für einen spezifischen Arbeitseinsatz haben, setzen Sie sich bitte mit unserem INFOFAX-Service in Verbindung. Benutzte PSA muss immer auf sichere und angemessene Weise und in Übereinstimmung mit den geltenden europäischen, nationalen und regionalen Bestimmungen und Vorschriften zum Umweltschutz entsorgt werden.

Internetseiten	www.kcprofessional.de	Lagerbedingungen	Trocken lagern. In kühler, trockener Umgebung lagern. Vor direktem Sonnenlicht, starkem Kunstlicht, Strahlungs- und Ozonquellen schützen.
Telefonnummer Customer Service	Für weitere Information kontaktieren Sie bitte den Kundenservice unter +44 1732 594 000		
Ursprungsland	Slowakei		