

## KleenGuard® A50 Breathable Splash & Particle Protection Coveralls - Hooded / Blue /L


**05027375043840**

**0 36000 09689 7**

**KC SKU:** 96890  
**Long Code:** 09689004  
**Bar Code (Case):** 05027375043840  
**Bar Code (Inner):** 036000096897  
**Status:** Active  
**First Ship Date:** -


**View: Front**

## General Descriptions

**Marketing Brand:** KleenGuard®

**Product Title:** KleenGuard® A50 atmungsaktiver, spritzdichter und partikeldichter Schutzanzug mit Haube 96890 – blau, L

**General Description:** 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 Tailenbereich 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, 96900, 96910 und 96920. Auch in weiß erhältlich, siehe Art.-Nr. 96810, 96820, 96830, 96840, 96850 und 96860. 25x1 blauer Schutzanzug, L (insgesamt 25 Stück)

- Feature:**
1. 25 x 1 blauer Schutzanzug, Größe L (insg. 25)
  2. Zugelassen als komplexe persönliche Schutzausrüstung (Kategorie III) zum Schutz gegen die durch das CEN spezifizierten Gefahrenstufen Typ 5 & 6.
  3. Bietet als Einweg-Produkt Antistatik-Schutz und generellen Schutz gegen Spritzer wasserbasierter Flüssigkeiten, Chemikalien oder anderer Flüssigkeiten sowie gegen Staubpartikel.
  4. Geeignet zur Verwendung als Schutz gegen Feststoffpartikel und radioaktive Kontamination durch feste Partikel – EN 1073-2.
  5. Silikonfrei, fusselarm und für Antistatik behandelt – gemäß EN 1149-5.
  6. 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.
  7. Widerstandsfähiges SMS-Material mit Spezialbehandlung für verbesserten Schutz
  8. Spezielles Design von Sturmklappe und Kapuze zur einfachen Befestigung an einer Atemschutzmaske
  9. Geeignet für Einsatzbereiche wie pharmazeutische und verarbeitende Industrie, Ver- und Entsorgung und Elektronik.
  10. Antistatisch gemäß EN 1149-1 für kritische Bereiche

**Size Characteristic:** L

**Trademark:**

**KleenGuard® A50 Breathable Splash & Particle Protection  
Coveralls - Hooded / Blue /L**



85027375043840



0 36000 09689 7

**KC SKU:** 96890  
**Long Code:** 09689004  
**Bar Code (Case):** 05027375043840  
**Bar Code (Inner):** 036000096897  
**Status:** Active  
**First Ship Date:** --

**General Product Attribute Data**

**Base Selling UOM:** Case  
**Content Characteristic:** Breathable Splash & Particle Protection Coveralls  
**Country of Origin:** China

**Shipping**

**Package Matl Characteristic:** Corrugated Case, Label, Paper Insert, Poly Bag  
**Equivalent Cases:** N/A  
**Standard Units:** 1.000  
**Inner Size Centimeters:** 0 cm X 0 cm X 0 cm  
**Inner Size Inches:** 0 in X 0 in X 0 in  
**Total Case Contents:** 25x1 blauer Schutzanzug, L (insgesamt 25 Stück)  
**Outer Pack Material:** Corrugated  
**Pallet Packaging Material:** Holzpalette und LDPE-Folie  
**Max Weight:** 7.78

**Manufacturer**

**Information Provider:** Kimberly-Clark Corporation

**Packaging Layer Data**

Packaging Usage	Packaging Type	Packaging Material Type	Packaging Waste (g)	Artwork Reference	PIR	PCR	Total Recycled Content
T	Label	Papier	3.1	S195513	0	0	0
I	Paper Insert	Papier	20.0	S195518	0	0	0
P	Poly Bag	LDPE	150.0		0	0	0
T	Corrugated Case	Corrugated	780.0		0	0	0
I	Label	Papier	5.0		0	0	0
I	Label	Papier	0.71	S195517	0	0	0
S	Label	Papier	5.0		0	0	0

**Product Measurements**

UOM Name	GTIN	Length	Width	Height	Weight	Net Weight	Volume	Layer	High	Stack
Case	05027375043840	60.000 cm	40.000 cm	25.000 cm	7.070 kg	6.110 kg	0.060 cm³	N/A	N/A	N/A
Piece	036000096897				244.400 g			N/A	N/A	N/A
Inner	036000096897				244.400 g			N/A	N/A	N/A
Sub Unit - Sheet	N/A				N/A			N/A	N/A	N/A
V1 Traded Unit	N/A				N/A			N/A	N/A	N/A
E5 Traded Unit	N/A	1,400.000 cm			176.400 kg	122.200 kg	100.000 %	4	5	20

\*NH = No Hand Stacking – Floor Load Level 1 Only

**Product Specifications**

<b>Marketing Brand</b>	KleenGuard®	<b>Breatheable</b>	Ja
<b>Sub Brand</b>	A50	<b>Highly Visible</b>	Nein
<b>Industry</b>	Metallbe- und verarbeitung Automobilindustrie	<b>Inflammable</b>	120 °C
<b>Sub Industry</b>	Oberflächenveredelung Instandhaltung Lackiererei	<b>Lightweight</b>	Nein
<b>KCP.com Category</b>	Persönliche Schutzausrüstung	<b>Low Lint</b>	Ja
<b>KCP.com Sub Sub Category</b>	Persönliche Schutzausrüstung (Flüssigkeiten)	<b>Read user instructions before use</b>	Y
<b>Certifications</b>	ISO 14001 - No ISO 9001 - Yes	<b>Silicone Free</b>	Yes
<b>Customer Specific Product</b>	No	<b>Technology – Apparel</b>	SMS fabric
<b>Material Group 2</b>	0	<b>Do not use chlorine - based bleach</b>	Y
<b>Pairs</b>	No	<b>Color Characteristic</b>	Blau
		<b>Package Material Characteristic</b>	Corrugated Case Label Paper Insert Poly Bag