

**KleenGuard® A50 Breathable Splash & Particle Protection  
Trousers - White /XXXL**

85027375043970



0 36000 09954 6

**KC SKU:** 99540  
**Long Code:** 09954005  
**Bar Code (Case):** 05027375043970  
**Bar Code (Inner):** 036000099546  
**Status:** Active  
**First Ship Date:** -



View: Front

## General Descriptions

**Marketing Brand:** KleenGuard®

**Product Title:** KleenGuard® A50 atmungsaktive, spritzdichte und partikeldichte Hosen  
99540 – weiß, 3XL

**General Description:** KleenGuard® A50 Einweg-Hosen bieten maximalen Komfort und Schutz in Hochrisikobereichen, in denen es auf Sicherheit und Flexibilität ankommt. Die Hosen 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. Die hoch atmungsaktiven, antistatischen, silikonfreien Hosen aus doppellagigem Material mit robusten Überwendlingsnähten bieten Tragekomfort, Sicherheit und Reißfestigkeit. Als PSA der Kategorie III sind sie weltweit die Schutzkleidung der Wahl für die Industrie. Sie bieten Schutz der PSA-Kategorie III und erfüllen folgende Leistungsnormen: Typ 5, partikeldicht (wenn zusammen mit einer Jacke getragen und wenn Fuß-, Ärmel- und Taillenbündchen sowie Kapuze verklebt sind)• Typ 6, bedingt spritzdicht (wenn zusammen mit einer Jacke getragen)• EN1073-2 Radioaktive Partikelkontamination• EN1149 Antistatisch Ideal für Farbsprüh-Arbeitsgänge in der High-End-Automobil-, Luft- und Raumfahrtindustrie, wo es auf Komfort ankommt. Andere Größen siehe Art.-Nr. 99500, 99510, 99520 und 99540. Passende Jacken zu dieser Hose siehe KleenGuard® A50 atmungsaktive, spritzdichte und partikeldichte Jacke mit Haube – Größe XXXL (Art.-Nr. 99480). 15x1 weiße Hose, 3XL (insgesamt 15 Stück)

**Feature:**

1. 15 x 1 weiße Hose, Größe XXXL (insg. 15)
2. Zugelassen als komplexe persönliche Schutzausrüstung (Kategorie III) zum Schutz gegen die durch das CEN spezifizierte Gefahrenstufe Typ PB [6]
3. Atmungsaktive Einweg-Hose für maximalen Tragekomfort und maximale Sicherheit. Bietet Antistatik-Schutz sowie generellen Schutz gegen Spritzer wasserbasierter Flüssigkeiten, Chemikalien oder anderer Flüssigkeiten sowie gegen Staubpartikel
4. Widerstandsfähiges SMS-Material mit Spezialbehandlung für verbesserten Schutz
5. Geeignet zur Verwendung als Schutz gegen Feststoffpartikel und radioaktive Kontamination durch feste Partikel – EN 1073-2
6. Silikonfrei, äußerst fesselarm und für Antistatik behandelt – gemäß EN 1149-5
7. 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
8. Geeignet für den Einsatz in Bereichen wie pharmazeutische und verarbeitende Industrie, Ver- und Entsorgung, Elektronik, Landwirtschaft und Farbsprüh-Arbeitsgänge

**Size Characteristic:** XXXL

**Trademark:**

**KleenGuard® A50 Breathable Splash & Particle Protection  
Trousers - White /XXXL**

**05027375043970**

**036000099546**
**KC SKU:** 99540  
**Long Code:** 09954005  
**Bar Code (Case):** 05027375043970  
**Bar Code (Inner):** 036000099546  
**Status:** Active  
**First Ship Date:** --

**General Product Attribute Data**
**Base Selling UOM:** Case  
**Content Characteristic:** Breathable Splash & Particle Protection Trousers  
**Country of Origin:** Slovakia

**Shipping**
**Package Matl Characteristic:** Corrugated Case, Label, Paper Insert, Poly Bag  
**Equivalent Cases:** N/A  
**Standard Units:** 0.600  
**Inner Size Centimeters:** 20 cm X 10 cm X 3 cm  
**Inner Size Inches:** 7.87 in X 3.94 in X 1.18 in  
**Total Case Contents:** 15x1 weiße Hose, 3XL (insgesamt 15 Stück)  
**Outer Pack Material:** Corrugated  
**Pallet Packaging Material:** Holzpalette und LDPE-Folie  
**Max Weight:** 2.48

**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 |
|-----------------|-----------------|-------------------------|---------------------|-------------------|-----|-----|------------------------|
| P               | Label           | Papier                  | 1.0                 |                   | 0   | 0   | 0                      |
| T               | Corrugated Case | Corrugated              | 456.0               |                   | 0   | 0   | 0                      |
| I               | Paper Insert    | Papier                  | 1.0                 |                   | 0   | 0   | 0                      |
| T               | Label           | Papier                  | 3.0                 | S195650           | 0   | 0   | 0                      |
| P               | Poly Bag        | LDPE                    | 165.0               |                   | 0   | 0   | 0                      |

**Product Measurements**

| UOM Name         | GTIN           | Length    | Width     | Height       | Weight     | Net Weight | Volume     | Layer | High | Stack |
|------------------|----------------|-----------|-----------|--------------|------------|------------|------------|-------|------|-------|
| Case             | 05027375043970 | 40.000 cm | 30.000 cm | 25.000 cm    | 2.250 kg   | 1.620 kg   | 0.030 cm³  | N/A   | N/A  | N/A   |
| Piece            | 036000099546   | 20.000 cm | 10.000 cm | 3.000 cm     | 108.000 g  |            | 600.000 cm | N/A   | N/A  | N/A   |
| Inner            | 036000099546   | 20.000 cm | 10.000 cm | 3.000 cm     | 108.000 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 | 102.500 kg | 48.600 kg  | 75.000 %   | 6     | 5    | 30    |

*\*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<br>Automobilindustrie  | <b>Inflammable</b>                        | 120 °C   |
| <b>Sub Industry</b>              | Metallerstellung und -bearbeitung<br>Oberflächenveredelung<br>Instandhaltung<br>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<br>(Flüssigkeiten)   | <b>Read user instructions before use</b>  | Y  |
| <b>Certifications</b>            | ISO 14001 - No<br>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>               | Weiß   |
|                                  |   | <b>Package Material Characteristic</b>    | Corrugated Case<br>Label<br>Paper Insert<br>Poly Bag |