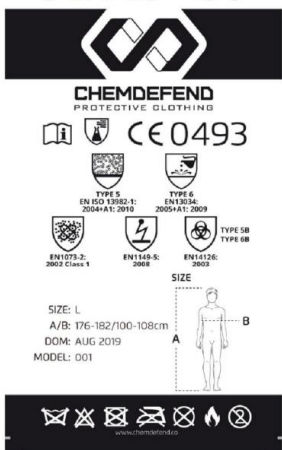


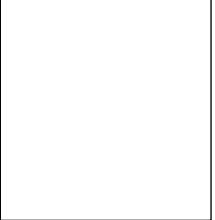

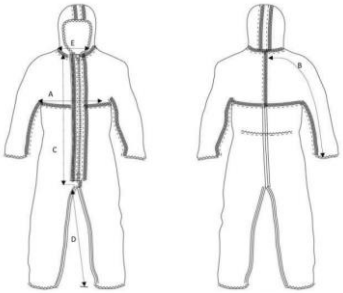


Produktname:	ST-Basic-PRO-PLUS Protection Suits Grösse: XL
Artikelnummer:	160.103.050
Produktlinie:	ST-Basic-Line
Produktbeschreibung:	<p>Einweg-Schutzkleidung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einweg-Schutzkleidung aus dem Overall-Sortiment wurde entwickelt, um gegen flüssige Chemikalien zu schützen; • EN13024:2005 + A1:2009, zur Verwendung gegen feste Partikel; • Teil 1: Leistungsanforderungen für Chemikalienschutzkleidung; • Schutz für den ganzen Tag gegen gefährlichen Feststoffpartikel (Typ 5-Kleidung) • Flüssigkeitsbeständig, mit Kapuze, Langarm, Daumen-/Fingerschlaufen zur Verankerung der Ärmel an Ort und Stelle; Farben: Weiss mit blauen Isolierabdeckbänder. <p>Hauptmerkmale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fortschrittliche Filmtechnik; • Beschichteter antistatischer weisser nicht gewebter Stoff; • Zertifiziert, um Schutz gegen radioaktive Partikel (EN1073-2:2002) und biologische Kontaminanten (EN14126:2003) zu bieten, DIN EN 14126:2004; • Antistatisch behandelt nach EN1149 -5:2008 • Elastische Hand- und Fussgelenke für Bequemlichkeit und Bewegungsfreiheit; • Daumenschlaufen für sicheren Sitz bei Überkopfarbeiten; • Elastische Kordel an Kopfseite und Manschette sowie an jeder Unterseite eines Hosenbeins; • Doppelseitiges Klebeband an der Brust ist auf der Innenseite der Klappe, die den Reissverschluss abdeckt, aufgeklebt, und auf der Rückseite des Hosenbeins befinden sich zusätzlich Aufkleber.
Anwendung:	<p>SERIES 250</p>  <p>CE 0493</p> <p>TYPE 5 EN ISO 13982-1: 2004+A1:2010</p> <p>TYPE 6 EN ISO 13034: 2005+A1:2009</p> <p>EN1073-2: 2002 Class 1</p> <p>EN1149-5: 2008</p> <p>EN14126: 2003</p> <p>TYPE 5B TYPE 6B</p> <p>SIZE</p> <p>SIZE: L A/B: 176-182/100-108cm DOM: AUG 2019 MODEL: 001</p> <p>⊗ ⊗ ⊗ ⊗ ⊗ ⊗</p>

Klassifizierung / Norm:	Einweg-Schutzkleidung / CE Kategorie III; EN 14126:2004; Schutzbekleidung gegen Infektionserreger; EN 1149:2006 Schutzkleidung antistatische Eigenschaften; EN 13034:2005+A1:2009 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien; Typ 6 - EN ISO 13982-1:2004 Schutzkleidung gegen feste Partikeln – Teil 1/ Typ 5; Ausstellung von CE-Zertifikaten: BEL AC, Belgien. Nummer der benannten Stelle: 0493		
Haltbarkeit:	5 Jahre		
Material:	Bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> 50% PE+ 50% nicht gewobener PP; 		
Bilder:	<div>     </div> <div> <div>Produkt</div> <div>Verpackung Schutzanzüge</div> <div>Primär Verpackung</div> <div>Sekundär Verpackung</div> </div>		
Massangaben Schutzanzüge: <div>  </div>	Brustumfang (A): 185 cm (± 1.5) Ärmel Länge (B): 102 cm (± 1.5) Länge Nacken bis zum Schnitt (C): 119 cm (± 1.5) Beinlänge bis zum Schnitt (D): 92 cm (± 1.5) Kapuze (E): 48.5 cm (± 1.5) Elastik Hosenbund (F): 125 cm (± 4.0)		
Verpackungsart:	50 Stk. in Schachtel Einzel verpackt		
Dimension Primärverpackung	K. A.		
Gewicht Primärverpackung:	K. A.		
Dimension / Inhalt Sekundärverpackung	55 x 36 x 42 cm (LxBxH) / 1 Stk. Verpackungen à 50 Stk.: 50 Stk.		
Gewicht Sekundärverpackung:	12.0 kg		
Zertifizierung Hersteller:	<ul style="list-style-type: none"> - EN 1149-5:208; - EN 13034:2005+A1:2009; - EN ISO 13982-1:2004+A1:2010; - EN 114126:2003; - EN ISO 13688: 2013; - EN 1073-2:2002 - Zertifiziert nach: 89/686/EEC (Regulation: (EU) 2016/425 - USA FDA Zertifiziert (No. 10063046/ D375162); 		
Importeur:	<ul style="list-style-type: none"> - ST Cleantech AG - Adresse: Hungerbühlstrasse 12, CH-8500 Frauenfeld 		
Hergestellt in:	<ul style="list-style-type: none"> - P.R. China 		

Lagerung:	- Kühl und trocken lagern (unter: 38 °C) und Sonnenlicht vermeiden
Zolltarifnummer:	- 6210.1030
Warnungen / Lagerung:	Warnungen: 1. Das Produkt ist zum einmaligen Gebrauch bestimmt; 2. Abgelaufene Produkte nicht verwenden; 3. Dieses Produkt ist nicht flammhemmend. Lagerung: <ul style="list-style-type: none"> • Vor Sonneneinstrahlung schützen; • In trockenem und vor korrosivem Gas schützen und in gut gelüfteten Räumen lagern.