

Ihre Bestellinformationen

zetDress® Einweg-Schutzkleidung
zetMask® Einweg-Atemschutzmasken
zetPutz® Putzmittel/Putzhochrollen
zetSorb® Öläuglichter
zetForm® Fällhandluchtsysteme
zetRoll® Handluchtsysteme
zetGigant® Toilettenhygiene
zetClean® Reinigungs- und Pflegemittel
zetMedica® Ärzte und Klinikbedarf
zetMatic® Rollenluchtspendler

zetDress® Einweg-Schutzkleidung

Beschreibung/Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
Overall Z 2, secutex® SL weiß , VE = 50 Stück (1 x 50)	30513-6
Overall Z 2, secutex® pro 5/6, weiß , VE = 100 Stück (4 x 25)	30442-6
Overall Z 2, tritex® pro, blau , VE = 60 Stück (4 x 15)	30622-6
Overall Z 2, paint-tex/tritex® plus, hellgrau , VE = 60 Stück (4 x 15)	30762-6
Overall Z 2, tritex® light, weiß , VE = 100 Stück (4 x 25)	30752-5
Overall Z 2, monotex®, weiß , VE = 50 Stück (10 x 5)	30733-6

Zubehör in secutex® pro Qualität

Beschreibung/Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
Malerjacke Z 15 , Reißverschluss, Bund- und Armgummis, Kapuze, VE = 200 Stück (4 x 50)	30263-5
Hose Z 20 , mit Gummizug, VE = 200 Stück (4 x 50)	30223-5
Kittel Z 10 , Druckknöpfe, Kragen, zwei Taschen, Armgummis, VE = 160 Stück (4 x 40)	30203-5
Kapuze Z 30 , Gummizug, Schulterabdeckung, VE = 200 Stück	30240-00
Schürze Z 40 , hohe Ausführung mit Gürtel, VE = 150 Stück	30245-00
Armstulpen Z 35 , ca. 38 cm lang, mit zwei Armgummis, VE = 800 Paar (4 x 200)	30241-00
Überziehschuhe Z 50 , flache Ausführung, VE = 960 Paar (8 x 120)	30250-00
Überziehschuhe Z 50 , hohe Ausführung, mit Gummizug, VE = 150 Paar (1 x 150)	30251-00
Überziehschuhe Z 50 , hohe Ausführung zum Binden, VE = 150 Paar (1 x 150)	30252-00
Überziehschuhe Z 50 , flach, mit Laufsohle, VE = 500 Paar (4 x 125)	30254-00
Reifenschutz Z 55 , für PKW, mit Gummizug, VE = 50 Paar	30401-00

Zubehör in paint-tex/tritex® plus Qualität

Beschreibung/Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
Malerjacke Z 15 , Reißverschluss, Bund- und Armgummis, Kapuze, VE = 100 Stück (4 x 25)	30783-5
Hose Z 20 , mit Gummizug, VE = 100 Stück (4 x 25)	30793-5
Kittel Z 10 , mit Druckknöpfen, Armgummis, 2 Taschen, VE = 100 Stück (4 x 25)	30773-5

zetDress® Größenschlüssel

Größenschlüssel	Größe	Brustumfang	Körpergröße
(gemäß EN 340)	(1) S	- 92 cm	- 170 cm
Die letzte Stelle der Artikelnummer bezeichnet jeweils die Größe des Overalls, z.B.: Art.-Nr. 30624 – tritex® pro, Gr. 4/XL	(2) M	92 – 100 cm	170 – 176 cm
	(3) L	100 – 108 cm	176 – 182 cm
	(4) XL	108 – 116 cm	182 – 188 cm
	(5) XXL	116 – 124 cm	188 – 194 cm
	(6)	Übergröße/Sonderanfertigung	

Hinweis:

Sonderanfertigungen, Übergrößen und Werbeaufdrucke auf Anfrage.

ZVG
Zellstoff-Vertrieb
Sachsen GmbH
 Gewerbering Nord 24
 D-01900 Bretnig
 Telefon 035955 8310
 Telefax 035955 44717
info@zvg-sachsen-gmbh.de

ZVG
Zellstoff-Vertriebs-GmbH & Co. KG
Niederlassung Süd
 Gröninger Weg 7
 D-74379 Ingersheim
 Telefon 07142 9123-0
 Telefax 07142 779131
info@zvg-gmbh.de

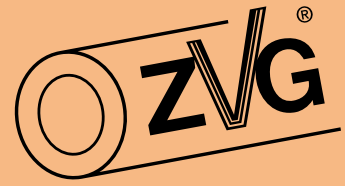
ZVG
Zellstoff-Vertriebs-GmbH & Co. KG
Zentrale
 Urbacher Straße 4+5
 D-53842 Troisdorf
 Telefon 02241 484-0
 Telefax 02241 484-29
www.zvg-troisdorf.de
info@zvg-troisdorf.de



zetDress[®]

Einweg-Schutzkleidung

Für die Sicherheit am Arbeitsplatz.



Das **zetDress[®]**
Einweg-Schutzkleidungsprogramm.



secutex® SL

Partikel- und sprühdichte
Chemikalienschutzkleidung



Virenschutzprüfung nach EU Norm 14126

secutex® pro 5/6

Partikel- und begrenzt sprühdichte
Chemikalienschutzkleidung



tritex® pro

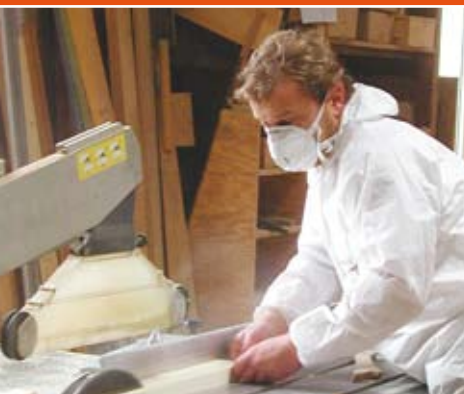
Partikel- und begrenzt sprühdichte
Chemikalienschutzkleidung



Kategorie	III CE 0516	III CE 0121	III CE 0121
Typ	4+5+6	5+6	5+6
Farbe	weiß mit Orange abgeklebten Nähten	weiß	blau
Beschreibung	Spezialschutzanzug für den Umgang mit flüssigen und festen gesundheitsgefährdenden und aggressiven Chemikalien.	Der Overall schützt vor Spritzern aggressiver, flüssiger Chemikalien. Schützt vor gesundheitsgefährdenden Feinstäuben.	Schützt vor Feinstäuben und Spritzern flüssiger Chemikalien. Der Overall ist robust. Auch nach längerem Tragen kein Hitze- und Feuchtigkeitsstau.
Material/Qualität	Polyethylen und Polypropylen, extrem strapazierfähige PE-Beschichtung schützt beständig gegen Chemikalien, vor unter Druck stehenden Flüssigkeiten und aggressiven Feinstäuben.	Polypropylen-Spinnvlies mit Polyäthylen-Laminat. Kombiniertes Material vereinigt optimalen Schutz mit hohem Tragekomfort. Es ist geschmeidig, abriebfest und antistatisch.	3-lagiges SMS-Material (spunbond-meltblown-spunbond). Zwischen zwei strapazierfähigen Außenschichten liegt eine meltblown gefertigte Filtermembran. Der Overall ist atmungsaktiv.
Konfektion	mit orange abgeklebten Nähten, Reißverschluss mit doppelseitigem Klebeband verschließbar. Kinnabdeckblende sorgt für guten Maskenabschluss. Kapuze mit elastischem Bund, Daumenschlaufe, Arm- und Beingummi.	Innennähte sorgen für Fusselfreiheit. Kapuze mit elastischem Bund, Reißverschluss-Abdeckleiste. Rückengummi, Arm- und Beingummi.	Kapuze mit elastischem Bund, Reißverschluss-Abdeckleiste, Taillengummi, Arm- und Beingummi.
Einsatz	Für den Umgang mit Chemikalien, bei Labor- und Dekontaminierungsarbeiten u.v.m.	Bau-, Altenlasten- und Asbestsanierung, Industrie- und Autolackierung, Sprüharbeiten in der Landwirtschaft etc.	Inspektions-, Wartungs- und Sanierungsarbeiten. Bei Verarbeitung von glasfaserhaltigem Material, Asbestentsorgung u.v.m.
Artikel-Nr.	30513-5	30442-6	30622-6
Verpackung	VE = 50 Stück (1 x 50) Jeder Overall einzeln verpackt.	VE = 100 Stück (4 x 25) Jeder Overall einzeln verpackt.	VE = 60 Stück (4 x 15) Optional einzeln verpackt erhältlich.



Das aufgebrachte
Etikett enthält wichtige
Verbraucher-Informationen.



tritex® light
Partikel- und begrenzt sprühdichte
Chemikalienschutzkleidung



paint-tex/tritex® plus
Partikel- und begrenzt sprühdichte
Chemikalienschutzkleidung



monotex®
Personenschutzbekleidung
gegen grobe Verschmutzungen

III CE 0516	III CE 0121	I CE
5+6	5	
weiß	hellgrau	weiß
Der Overall schützt vor Spritzern aggressiver, flüssiger Chemikalien. Er ist luft- u. wasserdampfdurchlässig. Schützt vor gesundheitsgefährdenden Feinstäuben.	Schützt vor gesundheitsgefährdenden Feinstäuben. Der strapazierfähige Overall ist antistatisch ausgerüstet, abriebfest und fusselfrei. Der Overall schützt vor Spritzern aggressiver, flüssiger Chemikalien	Schutz vor groben, nicht aggressiven und ungiftigen Schmutz- und Staubpartikeln. Overall darf nicht in Gefahrenbereichen eingesetzt werden.
3-lagiges SMS-Material (spunbond-meltblown-spunbond). Zwischen zwei strapazierfähigen Außenschichten liegt eine meltblown gefertigte Filtermembran. Der Overall ist atmungsaktiv.	3-lagiges SMS-Material (spunbond-meltblown-spunbond). Zwischen zwei strapazierfähigen Außenschichten liegt eine meltblown gefertigte Filtermembran. Der Overall ist atmungsaktiv.	100 % Polypropylen, sehr bequem und atmungsaktiv.
Kapuze mit elastischem Bund, Reißverschluss-Abdeckleiste, Taillengummi, Arm- und Beingummi.	Innennähte sorgen für Fusselfreiheit. Kapuze mit elastischem Bund, Reißverschluss-Abdeckleiste, Rücken-gummi, Arm- und Beingummi. Auch als Kombination Jacke/Hose erhältlich.	Kapuze mit elastischem Bund, Reißverschluss-Abdeckleiste, Taillengummi, Arm- und Beingummi.
Produktion und Abfüllung in der Lebensmittel-, Pharma- und Kosmetikindustrie. Produktion und Verarbeitung in der chem. Industrie, Veterinärschutzkleidung u.v.m.	Spezialisten-Overall für Industrie- und Autolackierer. Für Renovierungsarbeiten, Altlasten- und Asbestsanierung etc.	Schmutz- und Reinigungsarbeiten jeder Art. Besucher-Anzug.
30752-6	30762-6	30733-6
VE = 100 Stück (4 x 25)	VE = 60 Stück (4 x 15) Optional einzeln verpackt erhältlich.	VE = 50 Stück (10 x 5)

Zubehör aus dem
Einweg-
Schutzkleidungsprogramm:



Weitere Zubehörteile,
Übergrößen,
Sonderanfertigungen und
Werbedrucke auf Anfrage

