

Tychem® 2000 C Overall mit Socken und Kapuze

TCCHA5TYL16 Kat.3 Typ 3B/4B/5B/6B

Art. Nr.: 132200050



EClass-Nummer: 40010601

Zolltarif-Nummer: 62101098

Ursprungsland: China

Farbe: gelb

Material: Tyvek

Verschluss: Reißverschluss

Ausstattung: Kapuze, mit Socken

PSA-Kategorie: III

EN 14605 Typ 3: Typ 3B

EN 14605 Typ 4: Typ 4B

EN 13982-1 Typ 5: Typ 5B

EN 13034 Typ 6: Typ 6B

EN 14126: J

EN 1149: EN 1149-5

EN 1149 Schutzbekleidung mit elektrostatischer Ableitfähigkeit: EN 1149-5

EN 1073-2: J



Zertifiziert nach Verordnung (EU) 2016/425

Chemikalienschutzkleidung, Kategorie III, Typ 3-B, 4-B, 5-B, 6-B

EN 14126 (Schutzkleidung gegen Infektionserreger)

EN 1073-2 (Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination)

Antistatische Ausrüstung (EN 1149-5) - auf der Innenseite; siehe Fußnote

Mit Barriereband überklebte Nähte für Schutz und Widerstandsfähigkeit

Selbstklebendes Doppelreißverschluss-System für verbesserte Dichtigkeit

DuPont™ Tychem® 2000 C mit Socken. Anzug mit Kapuze, angearbeiteten Socken zum Tragen in Schuhen oder Stiefeln, mit zusätzlichen kniehohen Stiefelstulpen.

Erhältlich in Gelb für hohe Sichtbarkeit. Gummizüge an Kapuze, Ärmel- und Beinenden und im Rückenbereich für optimalen Sitz.

Daumenschlaufen verhindern ein Hochrutschen der Ärmel. Selbstklebende Kinnabdeckung für dichten Abschluss an Atemmasken.

Die leichten und robusten Tychem® 2000 C Schutzanzüge wiegen weniger als 450g pro Anzug und kombinieren die Festigkeit von Tyvek® mit einer Polymerbeschichtung.

Sie bieten eine hohe Barriere gegen eine Vielzahl anorganischer Chemikalien und Infektionserreger (auch unter Druck). Tychem® 2000 C schützt vor drucklosen oder unter Druck stehenden Chemikalienspritzern in zahlreichen industriellen Bereichen wie Zellstoff- und Papierherstellung, Lebensmittelverarbeitung, chemische Prozessindustrie und Pharmazeutischen Industrie.