

6233018 BlueStar PLUS

BESCHREIBUNG

Hoher Schutz bei maximalem Komfort

Dieser weiße Schutzanzug aus PP (65 g/m²) mit mikroporöser Folienlaminierung (MF) und verschweißten Nähten wurde für anspruchsvolle Aufgaben entwickelt, bei denen Sicherheit und Komfort entscheidend sind. Der Anzug ist antistatisch, atmungsaktiv und fusselfrei, wodurch das Risiko einer Kontamination des Arbeitsbereichs reduziert wird. Er verfügt über eine dreiteilige Kapuze, einen Reißverschluss bis zum Kinn, eine Sturmklappe mit Klebeband sowie elastische Abschlüsse an Handgelenken, Knöcheln, Taille und Daumen für eine optimale Passform. Ein zusätzlicher Einsatz im Schritt sorgt für hervorragende Bewegungsfreiheit. Der Schutzanzug bietet eine wirksame Barriere gegen Flüssigkeitsspritzer unter Druck, eine Vielzahl von Chemikalien, Blut, Körperflüssigkeiten und infektiöse Stoffe – ohne Kompromisse beim Tragekomfort.

EIGENSCHAFTEN

- Antistatisch
- Abgedeckter Reißverschluss
- Überklebte Nähte
- 3-teilige Kapuze
- Atmungsaktiv und bequem
- Fusselarm
- Großzügig geschnittener Zwickel

GEEIGNET FÜR

- Landwirtschaft, Automobil, biologische Gefahren, Chemieindustrie, Katastrophenmanagement, Petrochemie, Pharmaindustrie, Malerarbeit.

SPEZIFIKATIONEN

Produktname	BlueStar PLUS
Art.Nr.	6233018
EN	EN 14605:2005 + A1:2009, EN ISO 13982-1:2004 + A1:2009, EN 1149-5:2018, EN 14126:2003/AC:2004, EN 1073-2:2002 Klasse 1
CE-Kategorie	III, Type 4B, 5B, 6B
Größen	S-4XL
Ursprungsland	China
Material	MF
Farbe	Weiß, Blaues Tape
Verpackung	1 Stück/Beutel, 50 Stück/Karton



Markierung und Farbe können variieren.