

# VÊTEMENTS DE PROTECTION



## COMBINAISONS PROTECTRICES

- Polypropylène qui permet la respirabilité et le confort
- Procure une protection contre les liquides, la poussière et les particules non dangereuses et non toxiques
- Option jetable économique pour une protection dans les milieux de travail encastrés
- Poignets, chevilles et capuchon élastiques
- Fermeture éclair à l'avant pour un ajustement optimal
- Poids du tissu: 1,33 oz/vg<sup>2</sup>, 45 g/m<sup>2</sup>
- Qté/caisse: 50

**UTILISATIONS:** Transformation des aliments, secteur pharmaceutique/laboratoires, entrepôts, entretien, fabrication/assemblage et environnements poussiéreux.

SGD166



SEK358

## COMBINAISONS DE PREMIÈRE QUALITÉ

- Polypropylène qui permet la respirabilité et le confort
- Procure une protection contre les liquides, la poussière et les particules non dangereuses et non toxiques
- Option jetable économique pour une protection dans les milieux de travail encastrés
- Poignets, chevilles et capuchon élastiques
- Fermeture éclair robuste à l'avant pour un ajustement optimal
- Patte protectrice de fermeture éclair à l'avant
- Munie d'une pochette avant sur la poitrine
- Poids du tissu: 1,77 oz/vg<sup>2</sup>, 60 g/m<sup>2</sup>
- Couleur: Bleu
- Qté/caisse: 50

**UTILISATIONS:** Transformation des aliments, secteur pharmaceutique/laboratoires, entrepôts, entretien, fabrication/assemblage et environnements poussiéreux.

SEK372



No modèle	Taille	Prix /Chacun
SEK370	Moyen	
SEK371	Grand	
SEK372	T-Grand	
SEK373	2T-Grand	
SEK374	3T-Grand	
SEK375	4T-Grand	
SEK376	5T-Grand	

## COMBINAISONS SMS À CAPUCHON

- Trois couches de polypropylène SMS (filé-lié, fusion-soufflage, filé-lié)
- Offrent une protection contre les particules sèches et les liquides à base d'eau dans des environnements de travail avec des contaminants dangereux et non dangereux
- Couche extérieure double qui offre la plus grande protection contre l'abrasion et les déchirures
- Tissu léger et flexible qui permet un confort supérieur et est perméable à l'air
- Poids du tissu: 1,50 oz/vg<sup>2</sup> (50 g/m<sup>2</sup>)
- Qté/caisse: 25

**UTILISATIONS:** Transformation des aliments, laboratoires/pharmacies, huile légère et grasse, entretien, usines/assemblage, raffineries/producteurs de produits chimiques.

SGX189



SGX195

## COMBINAISONS MICROPORÉUSES

- Fermeture éclair à l'avant avec rabat-tempête, capuchon attaché, poignets et chevilles élastiques
- Film microporeux laminé sur un substrat de polypropylène
- Offrent une protection contre les liquides, les poussières et les projections de produits chimiques légers
- Tissu microporeux, léger, de grande qualité et perméable à l'air qui offre un ajustement confortable
- Peut être utilisé dans les environnements secs ou mouillés
- Couleur: Blanc
- Style: Combinaisons à capuchon
- Poids du tissu: 1,41 oz/vg<sup>2</sup> (48 g/m<sup>2</sup>)
- Qté/caisse: 50

**Utilisations:** transformation des aliments, industries pharmaceutiques et de laboratoires, entrepôts, entretien, fabrication et assemblage, et environnements poussiéreux

SGM433



No modèle	Taille	Prix /Chacun
SGM432	Moyen	
SGM433	Grand	
SGM434	T-Grand	
SGM435	2T-Grand	
SGM436	3T-Grand	
SGM437	4T-Grand	
SGM438	5T-Grand	