



COMBINAISON JETABLE COVERTEX

Combinaison jetable antistatique catégorie 3 type 5-6, avec membrane respirante. Fermeture à glissière sous rabat. Capuchon en 3 parties. Manches, jambes & taille élastiquées. Contour de la capuche élastiqué. Gousset entrejambe. 60g/m² env.

Marque :	Asatex
Reference :	AS0000C1-AS0000C3
Normes corps :	EN ISO 13982-1 Contre les particules solides, EN13034 Contre les produits chimiques liquides (T6), EN1073-2 Contre la contamination radioactive, EN1149-5 Propriétés électrostatiques
Matière :	Polypropylène
Sexe :	Homme, Unisexe
Métier :	Industrie chimique
Taille :	M, M, L, L, XL, XL, 2XL, 2XL, 3XL, 3XL
Couleur :	Blanc, Bleu

Combinaison jetable antistatique de catégorie 3, type 5,6. Offre une protection limitée contre les projections des produits chimiques à faible densité (type 6). Assure également une étanchéité totale aux particules chimiques solides et à la poussière en suspension dans l'air (type 5). Capuche divisée en 3 parties pour un ajustement optimal. Contour de la capuche élastiqué pour un maintien parfait. Fermeture à glissière double sens. Double-rabat de protection. Manches, jambes et taille élastiquées. Gousset entrejambe. Disponible en 2 couleurs. Composition : 100% polypropylène non tissé, multicouches, 60g/m² env. Taille : M à 3XL. Conditionnement : 50 ou 1. Norme(s) : EN ISO 13982-1:2004+A1 :2010 (type 5). EN ISO 13034:2005+A1:2009 (type 6). EN1073-2:2002 (class 1). EN1149-5:2018. EN ISO13688:2013 +A1:2021. EN ISO14325:2004. CE Cat III.

