

Équilibre optimal entre confort et protection, pour les travailleurs opérant dans des environnements chauds..

CONSTRUCTION

La combinaison MICROGARD® 1800 COMFORT, modèle 195, a été développée en collaboration avec le leader du marché des systèmes de production d'énergie éolienne.

COUTURES BORDÉES

Solidité accrue et barrière de protection efficace contre les liquides et les particules

CARACTÉRISTIQUES DE LA COMBINAISON

- Capuche trois pans
- Capuche, poignets, taille et chevilles élastiqués
- Fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable
- Passe-pouces

COULEURS

Blanc avec parties en SMS et biais bleus

TAILLES

S-5XL



Secteurs industriels

- Sciences de la vie
- Métallurgie
- Transformation des aliments
- Industrie chimique
- Secteur de l'après-vente automobile
- Industrie minière

Applications

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Opérations de peinture dont inspection des surfaces
- Entretien et maintenance de lignes de production
- Nettoyage de sites et de machines
- Entretien de sites et de machines
- Manipulation de fibres de verre et résines
- Manipulation de poudres
- Tâches ordinaires du secteur de l'après-vente automobile
- Industrie minière

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Assure une bonne protection contre les projections liquides peu dangereuses et les particules fines
- Combinaison confortable à porter, constituée d'un tissu perméable à la vapeur d'eau (propriété « respirante ») afin de minimiser le stress thermique
- Ajustement optimisé améliorant le confort et la sécurité du porteur
- Propriétés antistatiques testées en vertu des normes EN 1149-5 et AATCC 76
- Faible peluchage réduisant le risque de contamination croisée dans les zones critiques
- Sans silicone : une propriété essentielle dans les environnements de peinture

Diagramme des joints



Performance Standards



TYPE 5



TYPE 6



0598

EN ISO 13688:2013

Information produit

Information produit	
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Vue d'ensemble du conditionnement	Conditionnement individuel
Matériau du produit	Membrane polyéthylène laminée, non tissée et microporeuse et membrane polypropylène non tissée avec traitement antistatique (dos, aisselles et capuche)
Référence du produit	1800 BC - Modèle 193
Vue d'ensemble des normes	CATÉGORIE III CE (Type 5, Type 6, EN 1073-2, EN 1149-5)
Type de couture	Bordées
Durée limite de stockage	5 Years

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
Caractéristiques de conception	Combinaison, capuche trois pans, panneaux frontal et dorsal en SMS de couleur orange. Bande haute visibilité au niveau du thorax et du dos. Capuche, poignets, taille et chevilles élastiqués. Fermeture à glissière frontale double curseur avec rabat-tempête repositionnable, passe-pouces.

Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australie

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Région Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles [™] et [®] sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

