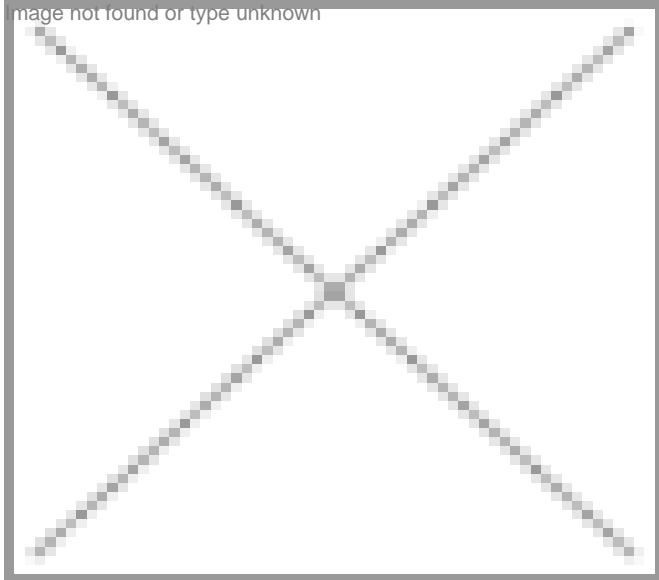


DuPont Protection Solutions

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Vêtements de protection](#)

Combinaison Tychem® 6000 F FaceSea



Fabriquée à partir de Tychem® F, un matériau résistant déjà utilisé pour les vêtements de protection chimique, associé à un film barrière exclusif laminé, la combinaison DuPont™ Tychem® 6000 F FaceSeal permet de protéger le porteur contre les substances dangereuses. Elle garantit, en toutes circonstances, un niveau de protection, indiqué comme exceptionnel, contre les substances chimiques organiques et inorganiques de catégorie III (type 3-B, 4-B, 5-B et 6-B).

Étanche, cette combinaison à capuche bénéficie de plusieurs équipements qui lui sont directement intégrés : le contour facial en caoutchouc sur la capuche qui assure un parfait ajustement autour du masque respiratoire sans aucun pli et sans ruban adhésif ; les sous-gants fixés aux manchons évitant également le recours à l'adhésif ; les chaussettes dissipatives. Ces dernières disposent de rabats de recouvrement des bottes au niveau du genou et peuvent être portées dans des chaussures ou des bottes de sécurité. Utilisées avec des chaussures antistatiques, les bandes conductrices dans les chaussettes assurent la mise à la terre et dissipent de manière efficace les charges électrostatiques. Par ailleurs, l'ouverture par l'arrière de la combinaison la rend plus facile à enfiler et plus sûre. Des élastiques au niveau des chevilles et de la taille permettent un ajustement optimal.

Enfin, cette combinaison bénéficie d'un traitement antistatique sur sa face interne, conforme aux exigences de la norme EN 1149-5.