

septembre 2017

DuPont

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

Tychem® 6000 F FaceSeal

Spécialement conçue avec le matériau léger et résistant en non tissé Tyvek® associé à un film barrière exclusif laminé haute résistance, la combinaison Tychem® 6000 F FaceSeal de DuPont Protection Solutions garantit, en toute circonstance, un niveau de protection exceptionnel à l'utilisateur contre une grande diversité de produits chimiques organiques et inorganiques.

Cette combinaison de protection chimique de catégorie III certifiée EN 14126 (barrière contre les agents infectieux), EN 1073-2 (protection contre la contamination radioactive) et EN 1149-5 (traitement antistatique à l'intérieur) possède une protection faciale en caoutchouc directement intégrée à la combinaison alliant haute protection et gain de temps et des coutures cousues et recouvertes qui offrent une barrière protectrice identique à celle du matériau de protection. Elle est également équipée d'élastiques à la taille et aux chevilles, d'une ouverture par l'arrière par un système de glissière renforcée de boutons-pressions et d'un rabat de fermeture double, une caractéristique qui renforce la protection contre les éclaboussures et projections dans des environnements où les risques d'exposition sont essentiellement frontaux. Elle intègre aussi des sous-gants et des chaussettes dissipatives intégrés pour une utilisation en zones explosives. Tychem® 6000 F FaceSeal est disponible en gris dans une large gamme de tailles (S à 5XL).

