



EN 1149-5:2018 EN 13034:2005 EN ISO 13688:







LE KIT DE PROTECTION CHIMIQUE ROBUSTE



- Respirant et ne peluchant pas
- Résistance limitée aux éclaboussures
- ▶ Très léger et robuste
- ▶ Élastique au visage, aux bras et à la taille



Innovating your safety

ASATEX

ASATEX® Aktiengesellschaft August-Borsig-Str. 2 50126 Bergheim - Germany Tel. +49 2271 4777 0 info@asatex.de

EPI catégorie III type PB6

EN 1149-5:2018 Propriétés électrostatiques

EN 13034:2005 + A1:2009 Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides

(résistance limitée aux éclaboussures)

EN 14325:2004 Vêtements de protection contre les produits chimiques EN ISO 13688:2013+A1:2021 Vêtements de protection - Exigences générales







Ces vêtements de protection de haute qualité ont été spécialement développés pour vous offrir une protection optimale lors de la manipulation de substances dangereuses. Grâce à la possibilité de porter la veste et le pantalon en ensemble pour une sécurité totale ou individuellement, vous pouvez vous protéger selon vos besoins. Les deux vêtements sont conçus de manière ergonomique pour vous offrir une liberté de mouvement et un confort sans compromettre la sécurité. Et même dans des environnements de travail exigeants, les deux conservent leur forme et leur fonction de protection grâce à la haute qualité du matériau. *



Les vêtements de protection offrent une protection chimique contre les brouillards de pulvérisation légers, les aérosols liquides ou les éclaboussures. Un traitement spécial rend également le matériau barrière antistatique. Le PP spunbond est très robuste et léger. Les vêtements de protection sont donc idéaux lorsqu'un faible poids et des exigences élevées sont nécessaires.



Domaines d'application:

manipulation de produits chimiques, assainissement et nettoyage de l'environnement, travaux de peinture, industrie électronique et des semi-conducteurs, travaux d'entretien et de nettoyage; extrêmement polyvalent et performant dans le commerce, la production, les communes, le commerce et dans toute l'industrie.



La haute qualité du matériau garantit que la veste CTJAK et le pantalon CTHO conservent leur forme et leur fonction protectrice même dans des environnements de travail exigeants. Cela garantit une sécurité constante tout au long de la journée de travail.



La veste de protection chimique CTJAK et le pantalon de protection CTHO sont non seulement fonctionnels, mais aussi confortables. Le matériau est respirant et peu pelucheux, ce qui signifie que vous vous sentez à l'aise même pendant de longues périodes d'utilisation et que vous pouvez maintenir en même temps un niveau d'hygiène élevé.



Le choix de la bonne taille est crucial lors de l'utilisation de vêtements de protection. Le confort et la sécurité sont accrus en choisissant la bonne taille. C'est pourquoi la veste et le pantalon de protection chimique sont disponibles dans une large gamme de tailles allant du XS au 5XL, d'autres tailles spéciales étant également disponibles sur demande.



Avant utilisation, veuillez toujours lire les informations ci-jointes.

* Afin de déterminer l'EPI adapté à l'application concernée, les exigences de performance et les classes de type correspondantes doivent être déterminées au moyen d'une analyse de risque/danger spécialisée. Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller dans votre choix.

Plus d'informations sur le produit: CTJAK, CTHO www.asatex.eu