



EN 1073-2:2002



EN ISO 13982-1:2004



EN 13034:2005
+A1:2009

Art. SMS-1, SMS-3, SMS-4

Cómodo buzo con protección especial contra partículas

Tejido de alta calidad CoverBase® SMS de tres capas

Capucha de 3 partes que acompaña el movimiento de la cabeza para un campo de visión despejado

Elástico en la capucha para un ajuste óptimo con máscaras y/o gafas

Logotipo y pictogramas de seguridad visibles en el pecho

Costuras exteriores para una mejor impermeabilidad

Tacto textil muy agradable

Tejido altamente transpirable y permeable al vapor de agua

Elástico en la cintura para un ajuste cómodo

Práctica cremallera de 2 vías con solapa

Elástico en brazos y piernas para un ajuste óptimo a guantes y botas



Disponible en blanco, azul y rojo, así como en blanco con tratamiento antiestático

EPI Categoría III
EN 14325:2004

Tipo 5 + 6
Ropa de protección contra productos químicos - Métodos de ensayo y clasificación de las prestaciones de los materiales, costuras, uniones y entramados

EN ISO 13688:2013

Ropa de protección - Requisitos generales

EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010

Ropa de protección contra partículas sólidas - Métodos de ensayo y clasificación de las prestaciones de los materiales, costuras, uniones y entramados

EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6

Ropa de protección contra productos químicos líquidos

Innovating your safety

ASATEX®

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



Mono de protección fabricado con tejido **CoverBase® SMS**, compuesto por tres capas: Spunbond-Meltblown-Spunbond. Esta estructura multicapa proporciona una elevada resistencia a la rotura, una eficaz barrera frente a partículas sólidas y salpicaduras leves de productos químicos líquidos, y una transpirabilidad óptima. Su superficie textil, suave y cómoda, garantiza confort incluso durante jornadas prolongadas. Ideal para entornos que requieren protección ligera sin comprometer la movilidad ni la comodidad.



El tejido de alta calidad de los trajes de protección **CoverBase®** ofrece una combinación óptima entre protección y comodidad."



A altas temperaturas o durante un trabajo físico duro, el estrés térmico dificulta el rendimiento y compromete la seguridad. La capacidad de concentración se ve altamente afectada. Por ello, los trajes de protección **CoverBase®** están fabricados con un tejido ligero, altamente transpirable y permeable al vapor de agua y al aire.



La elección correcta de la talla es crucial a la hora de utilizar trajes de protección. Aumenta tanto la comodidad de uso como la seguridad. Dependiendo del modelo, los trajes de protección **CoverBase®** están disponibles en un amplio tallaje de la S a la 4XL. También se pueden solicitar tallas especiales.



Antes de utilizar un traje de protección, lea siempre la información del fabricante adjunta.



El material de alta calidad, con un tacto textil muy agradable, hace que el traje de protección sea muy cómodo de llevar.



Ámbitos de aplicación: Ideal para trabajos de eliminación de amianto, gestión de residuos, procesos de producción e industria en general

