



PPE
Cat. III



TYPE 5
EN ISO 13982-1:
2004+A1:2010



TYPE 6
EN 13034:
2005+A1:2009



EN 1073-2:
2002



EN 1149-5:
2008



EN ISO 14116
index 1

PROTECCIÓN QUÍMICA RETARDANTE A LA LLAMA

Art. C-3FR / C-1FR

Diseño ergonómico para una mayor comodidad con corte holgado para llevar sobre ropa ignífuga

Tejido SMMS multicapa transpirable

Tratamiento antiestático

Solapa protectora de cremallera

Práctica cremallera de 2 vías

Elástico en la cintura para un ajuste perfecto



Capucha de 3 piezas 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

Cremallera con autobloqueo para evitar aperturas accidentales

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



Disponible en azul (C-3FR) y blanco (C-1FR)

EPI Categoría III
EN ISO 13688:2013
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010
EN 13034:2005 + A1:2009 Tipo 6
EN 1073-2:2002

EN 1149-5:2008
EN ISO 14116:2015 índice 1

Tipo 5 + 6
Ropa de protección - Requisitos generales
Ropa de protección contra partículas sólidas
Ropa de protección contra productos químicos líquidos
Ropa de protección contra partículas sólidas incluyendo contaminación radiactiva
Ropas de protección - Propiedades electrostáticas
Ropa de protección - Protección contra la llama - Materiales, conjuntos de materiales y ropa con propagación limitada de llama

Innovating your safety

ASATEX®

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



El suave tejido SMMS es altamente transpirable y tiene un agradable tacto textil. El acabado retardante a la llama hace que el mono sea un complemento eficaz sobre la ropa de protección contra el calor y las llamas. De este modo, el **CoverTexFR®** ofrece una protección limitada contra la propagación de las llamas (índice 1), así como contra partículas y salpicaduras de productos químicos de base acuosa. Al llevar el buzo sobre la ropa textil esta queda protegida ante la contaminación y las suciedades.



Ropa de protección química Cat. III Tipo 5/6, especialmente diseñada para su uso sobre ropa de protección contra el calor y las llamas. Combina la protección contra partículas y productos químicos peligrosos con una protección limitada contra el calor y las llamas.



Antes de utilizar un traje de protección, tenga en cuenta siempre la información adjunta.



EN ISO 14116
INDEX 1

Las prendas especiales de protección contra el calor y las llamas a menudo deben proteger ante riesgos adicionales, como salpicaduras de productos químicos o partículas peligrosas. El **CoverTexFR®** proporciona una barrera contra estos riesgos, protegiendo la ropa textil de protección contra el calor y las llamas ante la contaminación y la polución. El propio traje de protección química es ignífugo (índice 1), por lo que protegerá al usuario en caso de un breve contacto ocasional con chispas o llamas. Sin embargo, el CoverTexFR® por sí solo no ofrece una protección contra el calor o las llamas, por lo que debe llevarse siempre con la ropa interior adecuada.



La elección correcta de la talla es crucial a la hora de utilizar trajes de protección y aumenta significativamente la seguridad. Para ello hay que tener en cuenta la ropa de protección que se llevara debajo. El **CoverTexFR®** está disponible en 7 tallas diferentes, de la S a la 4XL.



Áreas de aplicación: Petroquímica, servicios públicos, ferrocarriles, soldadura, gas, metalurgia y cualquier lugar donde se requiera el uso de ropa de protección contra el calor y las llamas y se quiera proteger la misma.

