

SUPER FREEFLOW

Protección respiratoria combinada con protección química hermética a gases de alto nivel.

Protección respiratoria combinada con protección química hermética a gases de alto nivel.

- Diseñado para usar con una fuente de aire externa, que permite trabajar más horas y proporciona al usuario un confort aprobado.
- Ofrece una gran protección contra álcalis, ácidos fuertes (por ejemplo, ácido fluorhídrico), productos petroquímicos, solventes clorados, aromáticos y aceites
- Combinación de caucho butilo antiestático con un recubrimiento superior de Viton® para conseguir una magnífica resistencia a una extensa gama de sustancias químicas
- Mejora considerablemente la resistencia y la durabilidad, manteniendo a la vez una gran suavidad y flexibilidad, lo que garantiza un mayor confort para el usuario
- Aprobado para trabajar en atmósferas explosivas

Industrias

- Procesamiento de alimentos
- Ciencias de la Vida
- Químico
- Industria

Aplicaciones

- Mantenimiento de plantas y maquinarias
- Emergencias de Planta
- Fugas y derrames imprevistos
- Liberación accidental de gases tóxicos
- Respuesta ante riesgos biológicos
- Fugas, derrames u otras filtraciones imprevistas
- Limpieza de Tanques
- Emergencias en Defensa Nuclear, Radiológica, Biológica y Química (NBRQ)
- Fugas químicas
- Respuesta de Emergencias
- Respuesta ante emergencias



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Material del Producto	Exterior: caucho butilo y capa superior de caucho Viton recubierta sobre tejido de poliamida Interior: caucho butilo.
Características de diseño	<ul style="list-style-type: none"> • Encapsulating design type CV, without hump • For use with external air supply via airline (no SCBA is to be used)
Tipo de Costura	Cosidos y sellados con una cinta pegada tanto en interior como en exterior
Resumen de Estándares	<ul style="list-style-type: none"> • EN 943-1:2015 y EN 943-1/FprA1:2018 • EN 1073-1:2016 y A1:2018 • EN 14126:2003 (protección contra agentes infecciosos) • EN 1149-5:2008 (materiales de la ropa de protección antiestática) • Aprobado para su uso en zonas ATEX O, 1, 2/20, 21, 22 y grupo químico IIA, IIB, IIC
Referencia del producto	SUPER FREEFLOW
País de Origen	Lituania
Peso	700 g/m2
Cremallera	AlphaTec® HCR zipper, which includes a barrier film for increased chemical resistance. The zipper is closing downwards, for added safety, and is protected by a flap/splash guard.
Guantes y accesorios	AlphaTec® #38-628 Viton®/Butyl rubber gloves in combination with rubber cuffs for added safety. Other glove options are available. The gloves are attached with a Bayonet glove ring system, which offers quick and simple glove exchange.
Calzado y accesorios	Sewn-in sock/booties made of the suit material. Alternatively attached black nitrile rubber safety boots with European approval as Firemen's boots. The boots are fixed with an ergonomically designed ring attachment, for simplified boot exchange.
Incluido con cada entrega	<ul style="list-style-type: none"> • 1 pair of cotton comfort inner gloves • 2 pcs extra locking pins for the Bayonet glove ring system • 1 pce Molycote lubrication for the O-rings in the Bayonet glove ring system • 1 pce grease stick for lubrication of the zipper • 1 pair of comfort silicone oversocks (only for suits with sewn-in socks) • 1 pce coat hanger • 1 pce AlphaTec® storage bag
Visor y sello facial	<ul style="list-style-type: none"> • Type CV • Made from a rigid 2 mm impact and chemical resistant PVC • Covered by a replaceable, antistatic Tear-off/ATEX lens
Ventilación	A swiveling airline passthrough is placed on the side of the suit. The air is distributed in front of the visor via inside polyurethane (PU) tubing and two diffusers/silencers. Excess air is ventilated through four overpressure valves in the back of the hood.
Calzado y accesorios	Sewn-in sock/booties made of the suit material. Alternatively attached black nitrile rubber safety boots with European approval as Firemen's boots. The boots are fixed with an ergonomically designed ring attachment, for simplified boot exchange.
Características y accesorios opcionales	<ul style="list-style-type: none"> • Anti-fog lens • Hands-free visor light system • Internal waist belt & leg shortener for size adjustment • Inside pockets & loops for radio, PTT etc. • D-ring for holding small measuring instruments & tools • Customised marking, e.g. digits, letters, logos • AlphaTec® #58-800 Overglove for improved cut & puncture resistance • Other accessories are available upon request

Para mayor información, visítenos en www.ansell.com, o llame al

Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Australia

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II.
Suites 1304, 1305 y 1306.
Col. Centro Sur, c.p. 76090
Queretaro, Qro. México
T: +52 442 296 2050