

BUZO/UNIFORME DE RESCATE HI-VI REF 32226

EPI DE CATEGORIA III con certificado UE de tipo según el nuevo Reglamento 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de Marzo de 2016.

Según la EN340:2003 y EN ISO 13688:2013, Requisitos generales, EN ISO 16689:2017 actividad asociada al rescate en colisiones de tráfico y en estructuras colapsadas después de desastres naturales, EN 15614:2007 en actividades de lucha contra incendios forestales y asociadas (A1 y A2), EN ISO 15384:2020 y EN 1149-5:2018 contra riesgos de acumulación de cargas electrostáticas para evitar descargas incendiarias según norma EN 1149-3:2004.

Epis ergonómicamente diseñados para los trabajos en accidentes de tráfico, trabajos en estructuras colapsadas, desastres naturales como son terremotos, corrimientos de tierra, donde la protección frente a riesgos mecánicos, calor e inflamabilidad y visibilidad son un requisito necesario. A su vez prenda certificada para incendios forestales. Protección del torso, cuello, brazo, hasta la muñeca, piernas hasta los tobillos.

Equipos certificados UE después de 50 ciclos de lavado y secado.

Garantizamos su vida útil a 50 lavados en condiciones normales de uso.



CAT III
0099

EN 15614:2007
A1 A2

EN ISO 15384:2020



COMPOSICIÓN:

Tejido Principal azul o dorado.

Aramida-Viscosa FR 50/50 con red de refuerzo de Viscosa FR y Technora® 60/40. Tejido antiestático. Estructura textil: Herringbone. Peso 230 gr/m²

Tejido de alta visibilidad amarillo:

Nomex® Pro-Vis 270. 43% Nomex® 34% Poliéster FR, 23% Viscosa FR. Tintura en pieza. El tejido no es de doble capa es mezcla íntima. Tejido antiestático.

Peso de 270 gr/m² ± 5%

BUZO/UNIFORME DE RESCATE HI-VI REF 32226

DESCRIPCIÓN:

Buzo con canesú delantero y espalda con fuelle que facilita los movimientos. Con dos bolsillos inferiores, y dos verticales en pecho tipo Napoleón. Cremallera que cubre hasta el cuello y protegida por una tapeta interior y exterior. Ajuste en mangas con tira de tejido y velcro, cremallera inferior para ajuste con botas. Tapeta con velcro para bolsillos inferiores en perneras con fuelle posterior.

Ajuste en cintura con goma interior, y fuelle trasero en cintura para facilitar los movimientos del usuario. Refuerzo en culera y rodillera preformada con refuerzo.

Modelo de dos piezas formado por cazadora ergonómicamente diseñada sin fuelles en espalda y preformas en codos. Sin bolsillo en pecho. Con paso hacia el interior mediante cremallera dos bolsillos inferiores plastones con fuelle y cierre mediante tapeta. Con refuerzo en codos con neopreno y acolchado interior de para-aramida. Cremallera que cubre hasta el cuello y protegida por una tapeta interior y exterior. Ajuste en mangas con tira de tejido y velcro o puño. Ajuste inferior con cordón de Nomex®.

Se disponen de dos tipos de diseño de pantalón, de cintura y tipo peto con tirantes. Con preforma en rodilla mediante seis pinzas. Dos bolsillos plastones laterales con fuelle trasero, ambos cubiertos con tapeta y velcro. Con refuerzo en culera (opcional) y bajos de pantalón resistente a la abrasión y al corte.



Bajos diseñados para su compatibilización con las botas forestales y de intervención con ajuste de tejido con velcro.

Ambos modelos disponen de zonas de refuerzo para apoyo en superficies donde se requiere una protección extra, con corte de Nivel 5 y Nivel 4 en perforación según la EN388:2016 para los codos y rodillas. Nivel 4 en corte y perforación para los refuerzos en espalda, y Nivel 2 para corte y 3 en perforación para culera y hombrera. En ambos modelos dispone de reflectante de 3M™ cosido o termofijado en color gris (reflectante) con un ancho mínimo de 50mm y triple de 50 mm en cazadora y de 76 mm en pantalón. Nos adaptamos a las necesidades de diseño de los servicios de extinción de incendios (en cuanto a la identificación, y tamaños de bolsillos).