

PARKA FORTE BICOLOR AV
REF. PKFAV-1220
EPI CATEGORIA II

Ropa de alta visibilidad y de protección contra la lluvia y ambientes fríos.


COMPOSICIÓN

Tejido alta visibilidad: 150D 100% poliéster OXFORD transpirable
Tejido contraste: 100% poliéster OXFORD transpirable

TALLAS

XS a 4XL

COLORES

Color AV: Amarillo
Color contraste: Negro, Marino.

DESCRIPCIÓN

Parka bicolor, confeccionada con tejido de calada laminado de color amarillo flúor y con tejido de contraste, color negro, destinado a señalar visualmente la presencia del usuario, con el fin de que éste sea detectado en condiciones de riesgo, bajo cualquier tipo de luz diurna o nocturna y contra la lluvia y ambientes fríos.

Parka de diseño diferenciado con banda negra horizontal, con cierre central mediante cremallera y tapeta con broches metálicos. Lleva incorporadas dos bandas horizontales retrorreflectantes de 50 mm de ancho alrededor del torso y otras dos en cada manga que las rodea, de color gris-plata.

Consta de 5 bolsillos: dos bolsillos verticales en el pecho que cierran mediante cinta auto-adherente, dos bolsillos de parche de color negro de forma trapezoidal que cierran mediante una tapeta con cinta auto-adherente y uno interior en la parte izquierda.

El cuello tipo chimenea, con capucha oculta, fabricado en el exterior de tejido amarillo de calada laminado y en el interior de tejido de punto perchado color negro.

Puños elásticos y ajustables con cinta auto adherente. Bajo trasero más largo y ajustable en los costados.

Toda la prenda se encuentra acolchada con un forro térmico aislante y forrada con un tejido de calada de color amarillo.

El EPI referenciado como **PARKA FORTE BICOLOR AV REF. PKFAV-1220** previsto para prendas de alta visibilidad con protección contra la lluvia y ambientes fríos: **CUMPLE** con los requisitos esenciales de salud y seguridad, de acuerdo a las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425, en base a la aplicación de las normas y especificaciones técnicas:

EN ISO 13688:2013 (Ropa de protección. Requisitos generales)

EN ISO 20471:2013+A1:2016 (Ropa de señalización de alta visibilidad. Requisitos y métodos de ensayos).

Clasificación **Clase 2**.

EN 343:2003+A1:2007/AC:2009 (Ropa de protección contra la lluvia) **Clase 3/1**

EN 14058:2017 (Ropa de protección contra ambientes fríos) Resistencia térmica **Clase 3 X X X**

INSTRUCCIONES DE USO Y CONSERVACIÓN

La prenda **PARKA FORTE BICOLOR A.V. REF. PKFAV-1220** es un Equipo de Protección Individual (EPI) que cumple con las exigencias esenciales de sanidad y seguridad que se especifican en el Reglamento (UE) 2016/425. Así mismo el presente EPI cumple con las exigencias recogidas en las normas europeas EN ISO 13688/2013 (Exigencias Generales para Ropa de Protección), EN ISO 20471:2013+A1:2016 (Ropa de protección de señalización de alta visibilidad), EN 343:2003+A1:2007/AC:2009 (Protección contra la lluvia) y EN 14058:2017 (Ropa de protección contra ambientes fríos).

Esta prenda está concebida para señalar visualmente la presencia del usuario, con el fin de que éste sea detectado en condiciones de riesgo, bajo cualquier tipo de luz diurna y bajo la iluminación de los faros de un automóvil o similar en la oscuridad, así como para proteger contra la lluvia y contra ambientes fríos, si bien a partir de temperaturas iguales o superiores a - 5°C y debido a las prestaciones que la misma presenta, es de uso restringido. Las prestaciones de visibilidad del EPI vienen determinadas por las características del tejido fluorescente o de fondo y del material retrorreflectante, así como por las superficies mínimas y la disposición de los materiales utilizados. Este EPI puede ser utilizado en combinación con otras prendas de alta visibilidad certificadas con el fin de aumentar las prestaciones, siempre y cuando no se oculte ni el material de fondo ni el material retrorreflectante.

USOS. Ambientes donde se requiera una cierta visibilidad (EN ISO 20471), moderadamente fríos, hasta - 5°C (EN 14058) y con precipitaciones (por ejemplo: lluvia, nieve), niebla y humedad del suelo (EN 343).

UTILIZACIÓN ADECUADA. Abrochar correctamente la prenda sin ocultar ninguna parte de la misma.

UTILIZACIÓN INADECUADA, debe llamarse la atención sobre los peligros por una utilización inadecuada:

a) las propiedades de alta visibilidad sólo se cumplen si se utiliza adecuadamente colocado y abrochado; b) la ropa de protección no proporciona la misma protección si se reduce la superficie de material de fondo y/o de material retrorreflectante o si éstas se encuentran manchadas o dañadas; c) No debe realizarse ningún tipo de reparación que afecte a la protección de la misma; d) este EPI no protege contra otros riesgos tales como productos químicos, calor y fuego, etc.; e) tiempo de uso restringido (véase la Tabla A.1), con aberturas de ventilación efectivas y/o con períodos de descanso, el tiempo de uso puede prolongarse; f) El aislamiento térmico puede disminuir después de someter la prenda a cualquier procedimiento de limpieza; g) las propiedades de aislamiento térmico sólo se cumplen si se utiliza adecuadamente colocado y abrochado. NOTA 14058. Un nivel adecuado de aislamiento para todo el cuerpo puede no ser suficiente para evitar el enfriamiento de partes sensibles del cuerpo (por ejemplo manos, pies o cara) y el riesgo concomitante de congelación.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en el envase de origen, al resguardo de la humedad, y evitando una exposición prolongada de la prenda a la luz directa del sol. El EPI debe ser sustituido cuando se aprecie cualquier deterioro del mismo. El número máximo indicado de ciclos de limpieza no está relacionado únicamente con la vida útil de la prenda. La vida útil también depende del uso, cuidados en el almacenamiento, etc.

Declaración UE de conformidad disponible en www.adeepi.com

CERTIFICADO

LEITAT

managing technologies

CERTIFICADO UE DE TIPO (MÓDULO B)

Equipo de Protección Individual (EPI)

LEITAT – Technological Center, como Organismo Notificado con el nº 0162 para expedir la certificación de UE de Tipo (Módulo B),

CERTIFICA

Que el prototipo de Equipo de Protección Individual:

PARKA FORTE BICOLOR AV ref. PKFAV-1220

Presentado por el fabricante:

ADEEPI GRUPO 2002, S.L
c/ Topacio, nº 26 , P.I. SAN CRISTOBAL
47012 , VALLADOLID
ESPAÑA

CUMPLE con los requisitos esenciales de salud y seguridad, de acuerdo a las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425, para

Ropa de alta visibilidad y de protección contra la lluvia y ambientes fríos

de acuerdo con el informe Examen UE de Tipo (Módulo B), número

IN-02421/2017-OC-UE

de este Organismo Notificado, realizado en base a los puntos aplicables de las normas

EN ISO 13688:2013 **EN ISO 20471:2013+A1:2016 (Clase 2)**
EN 343:2003+A1:2007/AC:2009 (Clase 3/1) **EN 14058:2017 (Clase 3/X/X/X)**

Este certificado debe ir seguido de la conformidad con el tipo basada en el control interno de la producción (Módulo C)

Terrassa, 5 de Noviembre de 2018

Sergi Artigas
Director de Estrategia en Innovación

Josep Mª Pallarès
Supervisor Certificaciones

Certificado válido hasta el día 5 de noviembre de 2023
Este certificado está protegido por las mismas condiciones que el informe al que hace referencia



Acondicionamiento Tarrasense
C/ de la Innovació, 2 - 08225 Terrassa (Barcelona)
Tel. +34 93 788 23 00 - Fax +34 93 789 19 06
www.leitat.org - leitat@leitat.org

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

El fabricante

ADEEPI GRUPO 2002, S.L.

Topacio, 26 · Polígono San Cristóbal

47012 VALLADOLID (España)

C.I.F.: ESB47517503

declara bajo su exclusiva responsabilidad que el EPI

PARKA FORTE BICOLOR AV ref. PKFAV-1220

es conforme con la legislación de armonización de la Unión aplicable:

Reglamento (UE) 2016/425 y con las normas de armonización: **EN ISO 13688/2013, EN ISO 20471/2013+A1/2016, EN 343:2003+A1:2007/AC:2009** y **EN 14058/2017**.

El EPI objeto de esta declaración es idéntico al que ha sido sometido al examen UE de Tipo (módulo B) por el organismo notificado nº **0162 LEITAT**, el cual, ha expedido el certificado de examen UE de tipo **IN-02421/2017-OC-UE**.

El EPI objeto de esta declaración ha sido sometido al procedimiento de **EPI de Categoría II: conformidad con el tipo basada en control interno de la producción (módulo C)**.

Firmado por y en nombre de



Sergio Pérez Ayerbe

PRESIDENTE DE ADEEPI



Hecho en Valladolid, el 5 de noviembre de 2018
