



Composición

100% Poliéster
120 gr/m²

Características de la prenda

Chaleco alta visibilidad
Dos bandas reflectantes
89/686 CEE Decreto 1407/1992
UNE-EN 340.2004
UNE ISO 2047:3013

Tallas disponibles

(De la S a la 3XL)
- Clase 1:
de la S a la M
- Clase 2:
de la L a la 3XL

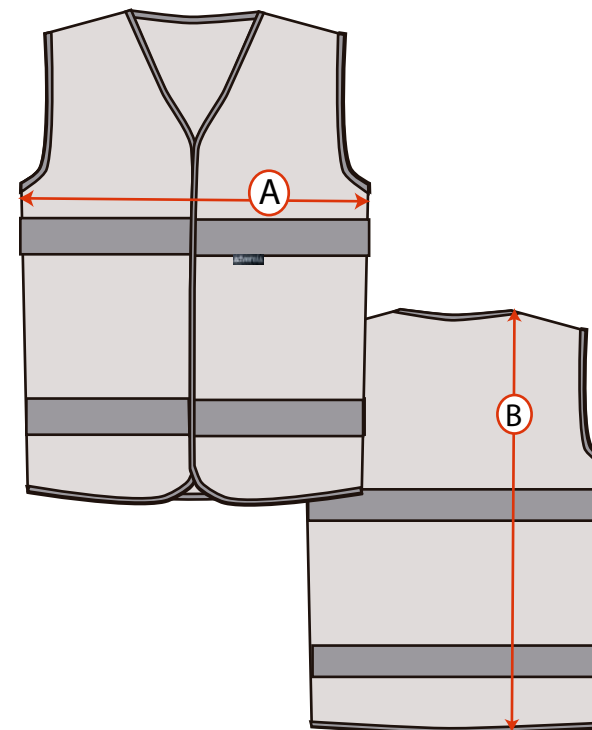
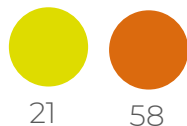
EN ISO 20471



EN ISO 20471



Colores disponibles



5001	S	M	L	XL	2XL
A	61	63	65	67	69
B	71,5	72	72,5	73	73,5

Medidas en centímetros. Tolerancia: A +/- 10mm, B +/- 10mm.



ADVERSI A, S.L.

CIF: B13514013 TLF: 926 26 01 71
C/Harineros 95, Pol. Ind. Sepes,
13250 Daimiel (Ciudad real)





CERTIFICADO Nº 20/2445/00/0161
 EPI TIPO CHALECO
 REFERENCIA: CHALECO 5001/1





AITEIX, Organismo Notificado Nº 0161 para la aplicación del Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2016, donde se establece los requisitos esenciales de salud y seguridad que deben cumplir los Equipos de Protección Individual

CERTIFICA que la Sociedad:

ADVERSIA, S.L.
 C/ HARINEROS 95
 ES-13250 DAIMIEL
 Ciudad Real

En calidad de fabricante





CERTIFICADO Nº 20/2445/00/0161

Ha obtenido la Certificación de Examen UE de Tipo del EPI correspondiente al presente certificado, conforme a lo expresado en el Reglamento (UE) 2016/425 y de acuerdo con los procedimientos de ensayo y especificaciones técnicas aplicables.

Destinado a la señalización de la presencia diurna y nocturna del usuario en situaciones de peligro de baja visibilidad, según la/s Norma/s:

- EN ISO 13088:2013 requisitos generales.
- EN ISO 20471:2013/A1:2016 como prenda de Clase 1 para alto riesgo de baja visibilidad.

Ensayos realizados tras 25 ciclos a 30°C.

Habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el Informe Técnico de Ensayo Nº 2020EP0330UE y la Documentación Técnica del EPI.

Descripción del EPI:

Chaleco confeccionado en tejido de punto amarillo flúor con bandas retrorreflectantes grises de 5 cm. Todo el chaleco lleva ribeteado con una cinta de tela de color marrón.


Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe técnico nº 2020EP0330UE.

El EPI podrá llevar las siguientes variantes:

- CHALECO 5001/58: Consiste en el mismo tipo de chaleco de color naranja.

Será estricta responsabilidad del fabricante facilitar información concreta acerca de este certificado y de los niveles de protección comprobados.

Digitally Signed by: Silvia Devesa
 Date: 13/03/2020 12:35:52
 Location: Alcoy



Silvia Devesa Valencia
 Subdirectora de Laboratorios e Innovación

Fecha de expedición del Certificado: 12 de marzo de 2020
 Fecha de expiración: 12 de marzo de 2025

certificado UE de tipo





CERTIFICADO N° 20/2446/00/0161
EPI TIPO CHALECO
REFERENCIA: CHALECO 5001/2





AITEIX, Organismo Notificado N° 0161 para la aplicación del Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2016, donde se establece los requisitos esenciales de salud y seguridad que deben cumplir los Equipos de Protección Individual

CERTIFICA que la Sociedad:

ADVERSIA, S.L.
 C/ HARINEROS 95
 ES-13250 DAIMIEL
 Ciudad Real

En calidad de fabricante





CERTIFICADO N° 20/2446/00/0161

Ha obtenido la Certificación de Examen UE de Tipo del EPI correspondiente al presente certificado, conforme a lo expresado en el Reglamento (UE) 2016/425 y de acuerdo con los procedimientos de ensayo y especificaciones técnicas aplicables.

Destinado a la señalización de la presencia diurna y nocturna del usuario en situaciones de peligro de baja visibilidad., según la/s Norma/s:

- EN ISO 13688:2013 requisitos generales.
- EN ISO 20471:2013/A1:2016 como prenda de Clase 2 para alto riesgo de baja visibilidad.

Ensayos realizados tras 25 ciclos a 30°C.

Habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el Informe Técnico de Ensayo N° 2020EP0331UE y la Documentación Técnica del EPI.

Descripción del EPI:

Chaleco confeccionado en tejido de punto amarillo flúor con bandas retrorreflectantes grises de 5 cm. Todo el chaleco lleva ribeteado con una cinta de tela de color marrón.


Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe técnico n° 2020EP0331UE.

El EPI podrá llevar las siguientes variantes:

- CHALECO 5001/58: Consiste en el mismo tipo de chaleco de color naranja.

Será estricta responsabilidad del fabricante facilitar información concreta acerca de este certificado y de los niveles de protección comprobados.

Digitally Signed by: Silvia Devesa
 Date: 19/03/2020 12:36:06
 Location: Alcoy



Silvia Devesa Valencia
 Subdirectora de Laboratorios e Innovación

Fecha de expedición del Certificado: 12 de marzo de 2020
 Fecha de expiración: 12 de marzo de 2025

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

EPI CAT I MODELO 5001/21 (amarillo) CLASE 1 Y SU VARIANTE

5001/58 (naranja) CLASE 1

Referencia: 5001/21 CLASE 1 y su variante 5001/58 CLASE 1 en tallas S y M

Descripción: Chaleco alta visibilidad AV en color amarillo y naranja.

Marca: ADVERSIA

Fabricado en: China

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante:

ADVERSIA, S.L., con domicilio social en Calle Alfareros, 6-8, Pol. Ind. Sepes, 13250 Daimiel, Ciudad Real. Representada por Jesús de Nazaret Calvo hoyos, mayor de edad, titular del Documento Nacional de Identidad Nº 07.549.622-X, representación que ostenta como Administrador.

El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización de la Unión aplicable según las disposiciones del reglamento (UE) 2016/425 según las normas EN ISO 13688:2013 y EN ISO 20471:2013/A1:2016 como prenda de Clase 1 destinado a la señalización de la presencia diurna y nocturna del usuario en situaciones de peligro de baja visibilidad. El organismo notificado AITEX (nº 0161) ha efectuado el examen UE de tipo (módulo B) y ha expedido el certificado de examen UE de tipo nº 20/2445/00/0161.

En Daimiel, a 20 de septiembre del 2022


Adversia, s.l.

ADVERSIA, S.L.

c/ Alfareros, 6-8, Pol. Ind. Sepes

13250 Daimiel (Ciudad Real)

Jesús de Nazaret Calvo Hoyos

Administrador

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

EPI CAT I MODELO 5001/21 (amarillo) CLASE 2 Y SU VARIANTE

5001/58 (naranja) CLASE 2

Referencia: 5001/21 CLASE 2 y su variante 5001/58 CLASE 2 en tallas de la L a 3XL

Descripción: Chaleco alta visibilidad AV en color amarillo y naranja.

Marca: ADVERSIA

Fabricado en: China

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante:

ADVERSIA, S.L., con domicilio social en Calle Alfareros, 6-8, Pol. Ind. Sepes, 13250 Daimiel, Ciudad Real. Representada por Jesús de Nazaret Calvo hoyos, mayor de edad, titular del Documento Nacional de Identidad Nº 07.549.622-X, representación que ostenta como Administrador.

El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización de la Unión aplicable según las disposiciones del reglamento (UE) 2016/425 según las normas EN ISO 13688:2013 y EN ISO 20471:2013/A1:2016 como prenda de Clase 2 destinado a la señalización de la presencia diurna y nocturna del usuario en situaciones de peligro de baja visibilidad. El organismo notificado AITEX (nº 0161) ha efectuado el examen UE de tipo (módulo B) y ha expedido el certificado de examen UE de tipo nº 20/2446/00/0161.

En Daimiel, a 20 de septiembre del 2022


Adversia, s.l.

ADVERSIA, S.L.

c/ Alfareros, 6-8, Pol. Ind. Sepes

13250 Daimiel (Ciudad Real)

Jesús de Nazaret Calvo Hoyos

Administrador

ADVERSIA, S.L.
C/HARINEROS, 95 POL. IND. SEPE
13250 DAIMIEL, SPAIN



AITEX
CENTRO DE INVESTIGACIÓN E
INNOVACIÓN
PLAZA EMILIO SALA, 1
03801 ALCOY (ALICANTE) ESPAÑA, SPAIN

Certificate OEKO-TEX® STANDARD 100

ADVERSIA, S.L.

se le concede el certificado OEKO-TEX® STANDARD 100
y los derechos de uso de la marca

ALCANCE

Camisas, camisas vaqueras, pantalones, pantalones vaqueros, chaquetas, delantales, gorros, batas y casacas hechas con tejidos de 100% algodón, 100% poliéster y sus mezclas con elastano, 100% acrílico, 100% nylon en blanco, tintados en hilo, en pieza o estampados. Incluyendo los accesorios: hilos de coser de poliéster en blanco y colores, botones de poliéster, fornituras de latón/níquel, entretejas de 100% algodón, 100% poliéster y sus mezclas, etiquetas tejidas de poliéster y etiquetas estampadas de poliéster. Ropa térmica hecha de poliéster/poliamida/elastano, poliéster/poliamida microfibra y poliéster/algodón en blanco, negro, azul, marino y gris. Calcetines hechos de algodón, poliacrilonitrilo, algodón/poliamida/elastodieno, termolite/poliamida/elastodieno, poliéster (incluyendo coolmax y thermolite)/poliamida/elastodieno, acrílico/lana/poliamida/elastodieno, algodón/poliéster/elastano, lana/poliamida/elastómero, ... [Por favor, escanee el código QR para obtener el alcance completo.]

CLASE DE PRODUCTOS

II (artículos en contacto directo con la piel) - anexo 4

Puede encontrar más información sobre el cumplimiento (REACH, SVHC, POP, GB18401, etc.) en oeko-tex.com/en/faq.

El certificado se basa en los métodos de ensayo y los requisitos OEKO-TEX® STANDARD 100 que estaban vigentes en el momento de la evaluación.



Este certificado 2021OK1936 es válido hasta
30.09.2023.

DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2022OK2969
- ✓ Declaración de conformidad según EN ISO 17050-1 como es requerido por OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Términos de uso

Silvia Devesa Valencia
Subdirectora Innovación

Isabel Soriano Sarría
Jefa Área Innovación

Alcoy (Alicante) España, 2022-12-20

ADVERSIA, S.L.
C/HARINEROS, 95 POL. IND. SEPE
13250 DAIMIEL, SPAIN



AITEX
CENTRO DE INVESTIGACIÓN E
INNOVACIÓN
PLAZA EMILIO SALA, 1
03801 ALCOY (ALICANTE) ESPAÑA, SPAIN

Certificate OEKO-TEX® STANDARD 100

ADVERSIA, S.L.

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification
and the right to use the trademark.

SCOPE

Shirts, denim shirts, trousers, jeans, jackets, aprons, hats, caps, coats and jackets made of 100% cotton, 100% polyester and their blends with elastane, 100% acrylic, 100% nylon fabrics in white, yarn dyed, piece or printed. Including accessories: polyester sewing threads in white and colours, polyester buttons, brass/nickel fittings, interlinings of 100% cotton, 100% polyester and their blends, woven polyester labels and printed polyester labels. Thermal clothing made of polyester/polyamide/elastane, polyester/polyamide microfibra and polyester/cotton in white, black, blue, navy and grey. Socks made of cotton, polyacrylonitrile, cotton/polyamide/elastodieno, thermolite/polyamide/elastodieno, polyester (including coolmax and thermolite)/polyamide/elastodieno, acrylic/wool/polyamide/elastodieno, cotton/polyester/elastano, wool/polyamide/elastómero, polyester/polyamide/elastano, polyester (including ... [Please scan QR code for full scope]

PRODUCT CLASS

II (products with direct contact to skin) - Annex 4

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on oeko-tex.com/en/faq.

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.



This certificate 2021OK1936 is valid until
30.09.2023.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2022OK2969
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Silvia Devesa Valencia
Innovation Assistant Manager

Isabel Soriano Sarría
Chief of Innovation Area

Alcoy (Alicante) España, 2022-12-20