

CHALECO ACOLCHADO REVERSIBLE A.V.
REF. CHAVR-6085
EPI CATEGORIA II

Ropa de protección de alta visibilidad y contra ambientes fríos.


COMPOSICIÓN

Tela amarilla AV: 100% poliéster laminado
 Forro interno: 100% poliéster con acabado melocotón suave.
 Acolchado: 160 gms
 Cinta: Apta para 25 lavados.

TALLAS

S a 4XL

COLORES

Amarillo AV. - Negro.


EN ISO 13688:2013 Y
 EN ISO 13688:2013/A1:2021

EN ISO 20471:2013/
 A1:2016

EN 14058:2017
 +A1:2023

STANDARD
 100

DESCRIPCIÓN

Prenda **reversible**, confeccionada con tejido amarillo fluorescente en la parte exterior y de color negro en la interior, destinada 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.

Lleva incorporadas dos bandas horizontales retrorreflectantes de 50 mm de ancho alrededor del torso y dos verticales que van desde la parte superior de la banda horizontal superior del delantero y de la espalda, pasando por los hombros, de color gris- plata.

En cada delantero, a altura de la cadera, dispone de un bolsillo interior con abertura vertical oculta, y en su interior a la misma altura, lleva un bolsillo interior que cierra mediante una cremallera.

El cuello es tipo chimenea y cierra en su parte central con una cremallera.

La prenda en su interior está completamente forrada y acolchada, mediante un tejido de calada color negro y una capa intermedia. Toda la prenda se encuentra ribeteada con una cinta de color negro.

CERTIFICACIÓN UE


El EPI referenciado como **CHALECO ACOLCHADO REVERSIBLE A.V. Ref. CHAVR-6085** previsto para ropa de alta visibilidad y de protección contra 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 y EN ISO 13688:2013/A1:2021 (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 14058:2017+A1:2023 (Ropa de protección contra ambientes fríos).

Resistencia térmica **Clase 3**.

Permeabilidad al aire **Clase 3**.

INSTRUCCIONES DE USO Y CONSERVACIÓN

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 ambientes fríos a partir de temperaturas iguales o superiores a -5°C.

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; mientras que las de protección contra ambientes fríos por la capacidad aislante del material empleado.

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 moderadamente fríos, hasta -5°C (EN 14058) y donde se requiera una cierta visibilidad (EN ISO 20471).



- LAVADO DOMÉSTICO MODERADO A TEMPERATURA MÁXIMA DE 40°C
- NO LEJIAR
- NO PLANCHAR
- NO LAVAR EN SECO
- NO SECAR EN SECADORA
- LECTURA DEL FOLLETO INFORMATIVO ADJUNTO
- 25 LAVADOS