

**ROPA DE ALTA VISIBILIDAD:
CHALECO MD. SF006**



**EPI DE
CATEGORÍA II**



2 Este pictograma indica que es un equipo de protección individual para la señalización de alta visibilidad de clase 2(superficie mínima de material de fondo y de material retrorreflectante) con material retrorreflectante de clase 2 (valores mínimos del coeficiente de retrorreflexión)

Superficies mínimas de cada material en m2	
De fondo	0,5
Retrorreflectante	0,13

**ROPA DE ALTA VISIBILIDAD:
CHALECO MD. SF006**



**EPI DE
CATEGORÍA II**



2 Este pictograma indica que es un equipo de protección individual para la señalización de alta visibilidad de clase 2(superficie mínima de material de fondo y de material retrorreflectante) con material retrorreflectante de clase 2 (valores mínimos del coeficiente de retrorreflexión)

Superficies mínimas de cada material en m2	
De fondo	0,5
Retrorreflecta	0,13

COLOR Amarillo Fluorescente	COMPOSICIÓN 100% poliéster	TALLA XXL	Medidas: 108-132 190 - 205	
---------------------------------------	--------------------------------------	---------------------	-------------------------------	--

COLOR Amarillo Fluorescente	COMPOSICIÓN 100% poliéster	TALLA XXL	Medidas: 108-132 190 - 205	
---------------------------------------	--------------------------------------	---------------------	-------------------------------	--

INFORMACIÓN E INSTRUCCIONES DE USO:

La prenda referenciada es un Equipo de Protección Individual (EPI), que cumple con las exigencias esenciales de sanidad y seguridad que se especifican en el Real Decreto 1470/1992, del 20 e Noviembre, en el que se recogen las directrices de la Directiva del Consejo de Europa 89-686/CEE. Así mismo el presente EPI cumple con las exigencias recogidas en las normas europeas UNE - EN340/03 (exigencias Generales para Ropa de protección) y UNE 471-03 (Ropa de protección de señalización de alta visibilidad).

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.

Esta prenda está diseñada par a usar en distintas actividades tales como: sector del automóvil, construcción, obras civiles, mantenimiento y reparación de calzadas y vías publicas, eventos nocturnos, et.

RECOMENDACIONES DE LAVADO

- Lavado a una temperatura no superior a 30°C x 25 ciclos
- No utilizar hipocloritos
- No planchar
- Permite lavado en seco
- No secar en secadora

UTILIZACIÓN ADECUADA, abrochar correctamente la prenda sin ocultar ninguna parte de la misma

UTILIZACIÓN INADECUADA

- Perderá sus propiedades si se expone a temperaturas > 85°C
- Esta prenda no debe ser cubierta con otras prendas, pero puede se combinada con otras prendas de alta visibilidad con el fin de

aumentar sus prestaciones.

EMBALAJE: En bolsa de plástico de origen, evitar la exposición prolongada de la prenda a la luz directa del sol.

Homologado por TÜV Rheinland Product Safety GmbH - D5115 Köln N° Homologación BP 60017047 0001 Report nº 21128689 001

INFORMACIÓN E INSTRUCCIONES DE USO:

La prenda referenciada es un Equipo de Protección Individual (EPI), que cumple con las exigencias esenciales de sanidad y seguridad que se especifican en el Real Decreto 1470/1992, del 20 e Noviembre, en el que se recogen las directrices de la Directiva del Consejo de Europa 89-686/CEE. Así mismo el presente EPI cumple con las exigencias recogidas en las normas europeas UNE - EN340/03 (exigencias Generales para Ropa de protección) y UNE 471-03 (Ropa de protección de señalización de alta visibilidad).

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.

Esta prenda está diseñada par a usar en distintas actividades tales como: sector del automóvil, construcción, obras civiles, mantenimiento y reparación de calzadas y vías publicas, eventos nocturnos, et.

RECOMENDACIONES DE LAVADO

- Lavado a una temperatura no superior a 30°C x 25 ciclos
- No utilizar hipocloritos
- No planchar
- Permite lavado en seco
- No secar en secadora

UTILIZACIÓN ADECUADA, abrochar correctamente la prenda sin ocultar ninguna parte de la misma

UTILIZACIÓN INADECUADA

- Perderá sus propiedades si se expone a temperaturas > 85°C
- Esta prenda no debe ser cubierta con otras prendas, pero puede se combinada con otras prendas de alta visibilidad con el fin de

aumentar sus prestaciones.

EMBALAJE: En bolsa de plástico de origen, evitar la exposición prolongada de la prenda a la luz directa del sol.

Homologado por TÜV Rheinland Product Safety GmbH - D5115 Köln N° Homologación BP 60017047 0001 Report nº 21128689 001