

# ITEM 21111

## FOLLETO INFORMATIVO

**CHALECO REFLECTANTE de CLASE 2** según Norma EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

### EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL.

Este producto se ha fabricado siguiendo las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425 para su uso básico, según la norma:

EN ISO 20471:2013 + A1: 2016 para ropa de alta visibilidad. Certificado por TÜV RHEINLAND Nº BP 50620882 0001 (Organismo notificado de control: TÜV Rheinland LGA Products GmbH — Tillystraße 2 — 90431 Nürnberg - ON: 0197)

Color: **Amarillo con bandas retrorreflectantes en gris** Embalaje: **Bolsa de plástico transparente** Material: **100% poliéster.**

### Lea las siguientes indicaciones detenidamente.

**Restricciones de uso:** Este tipo de prendas no están diseñadas para proteger frente a otros riesgos tales como agresiones térmicas (calor y/o fuego) en sus diversas variantes, frente a riesgos químicos, frío, electricidad y los que no han sido descritos en las recomendaciones de uso (sobre todo contra aquellos denominados de Categoría III, que vienen definidos en el Reglamento (UE) 2016/425)

**Indicaciones:** Las exigencias de seguridad, anteriormente descritas, sólo se cumplen si la talla del chaleco es la adecuada y si se usa como es debido. También habrá que tener en cuenta un mantenimiento adecuado de la prenda para no modificar las prestaciones de la misma.

**Instrucciones de uso:** Esta prenda está destinada a proporcionar visibilidad al usuario en cualquier condición de luz cuando sea visto por operadores de vehículos u otros equipos mecanizados durante el día y bajo la iluminación de los faros en la oscuridad. El uso de una prenda de alta visibilidad no garantiza que el usuario sea visible en todas las condiciones.

La prenda de alta visibilidad debe mantenerse limpia para que las propiedades de alta visibilidad sean eficaces. Inspeccione su prenda antes de cada uso para revisar si está limpia y no hay ninguna rotura, cintas deshinchadas, deterioro o alguna otra señal de daño que pueda repercutir en la efectividad. Reemplace la prenda inmediatamente si nota alguna señal de desgaste, daño, mal uso o degradación ambiental. No lo repare usted mismo.

Colóquese la prenda totalmente cerrada sobre el tronco. Use la cremallera para abrir y cerrar la prenda. Mantener las bandas reflectantes hacia afuera cuando se use la prenda. Esta prenda debe llevarse puesta en todo momento para proporcionar el nivel de protección adecuado.

**Mantenimiento y limpieza:** Para el estado de conservación del equipo de protección personal que se le ha facilitado, se recomienda mantenerlo, después de su utilización, en el lugar indicado para ello dentro del envase suministrado. Las características de fluorescencia de la prenda disminuyen con el incremento a la exposición de la luz. Mantener en el embalaje original para el transporte. Para garantizar una eficacia continua, es recomendable una limpieza y mantenimiento frecuentes (ver indicaciones de cuidado y lavado en la etiqueta). Máximo 25 lavados. Las prendas de señalización se deben revisar periódicamente para detectar posibles deterioros. Se deben mantener en un lugar fresco y seco y sin exponer la prenda a la luz del sol. Las características fluorescentes de la prenda disminuyen al aumentar la exposición a la luz.

El número máximo indicado de ciclos de limpieza no está relacionado únicamente con la vida útil de la prenda, ésta depende también del cuidado en cada uso (evitando rozamientos, enganches, roturas...), condiciones de almacenamiento, etc.







Deseche la prenda siguiendo las disposiciones de las autoridades locales.

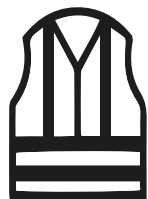
**Declaración de Conformidad:** Está disponible en: [www.makito.es](http://www.makito.es) (consulte por referencia).

**Identificación de Marcado CE:** En cuanto al etiquetado de la prenda de alta visibilidad, el marcado CE debe estar presente en la etiqueta cosida al cuello del chaleco de forma visible e indeleble y con los datos que ahora indicamos:

### INFORMACIÓN DE LA ETIQUETA

- Chaleco reflectante de alta visibilidad.
- Esta prenda cumple con los requerimientos del Reglamento (UE) 2016/425.
- La suciedad disminuye la eficacia de la prenda.
- Lea detenidamente las indicaciones de mantenimiento y de uso de esta prenda.
- Lleve la prenda de alta visibilidad siempre cerrada.
- Compruebe la integridad de la prenda antes de cada uso.
- Mantener en un lugar seco protegido de la luz.

-  Temperatura máxima de lavado: 30°C. Programa delicado.
-  No planchar las bandas reflectantes.
-  No utilizar secadora.
-  No utilizar lejía.
-  No utilizar productos químicos para su limpieza.
- Max. 25x** Máximo 25 ciclos de lavado.
-  Lea las instrucciones de uso del fabricante.



2

### EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Áreas de material visible mínimas requeridas:

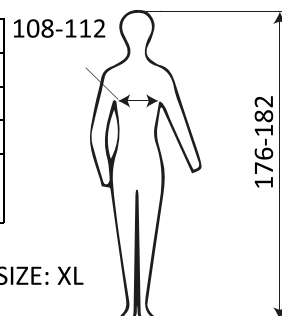
	Clase 3	Clase 2	Clase 1
Material de fondo	0.80 m <sup>2</sup>	<b>0.50 m<sup>2</sup></b>	0.14 m <sup>2</sup>
Material retrorreflectante	0.20 m <sup>2</sup>	<b>0.13 m<sup>2</sup></b>	0.10 m <sup>2</sup>
Material combinado	-	-	0.20 m <sup>2</sup>

NOTA: La clase de prenda está determinada por la menor área de material visible.

EN ISO 20471:2013 +A1: 2016

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L.  
B04267225

Ctra. de Huércal-Overa, s/n, Pulpí, Almería, Spain



SIZE: XL



FABRICADO EN MYANMAR

Fecha de fabricación: 03/24 - Fecha de caducidad: 03/29

# ITEM 21111

## INFORMATION LEAFLET

**REFLECTIVE VEST CLASS 2** according TO EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

### PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT.

This product has been manufactured in accordance with the requirements of Regulation (EU) 2016/425 for its basic use, according to the standard: EN ISO 20471:2013 + A1:2016 for high-visibility clothing. Certified by TÜV RHEINLAND No. BP 50620882 0001 (Notified Control Body: TÜV Rheinland LGA Products GmbH — Tillystraße 2 — 90431 Nürnberg - ON: 0197)

Colour: **Yellow with retroreflective grey stripes**      Packing: **Transparent Plastic Bag**      Material: **100% polyester.**

### Please read the following instructions carefully.

**Restrictions on use:** This type of clothing is not designed to protect the user against any thermal (heat/fire), chemical, cold or electrical risks or any other risk not set out in its recommendations for use (above all, those which come under a Category III risk as stipulated in Regulation (EU) 2016/425).

**Warning:** The vest must be of adequate size and used correctly for it to meet the above safety requirements. The vest must be correctly maintained and kept in its original form and not modified in any way.

**Instructions for Use:** This high visibility vest allows the user to be clearly seen in daylight by drivers of vehicles and machines or in the dark under bright lights. Wearing a high visibility garment does not guarantee that you will be seen in all types of conditions. The high visibility garment must be kept clean to ensure that its high visibility remains effective. Inspect the garment before each use to check that it is clean and that there are no tears, frayed taping, deterioration, or any other damage which could affect its performance. Replace the garment immediately if you notice any signs of wear and tear, damage, misuse, or deterioration. Do not try to repair it yourself.

Use the zip to open and close the vest and always make sure that the zip is fully closed when wearing. Keep the reflective strips facing outwards when wearing. The vest must always be worn when the user needs to be seen, to provide the correct level of protection.

**Maintenance and cleaning:** It is recommended that the personal protective equipment provided is placed in the packaging supplied after each use, to ensure it is well maintained. The reflective qualities of the garment will decrease if increasingly exposed to direct sunlight. Keep it in its original packaging when moving from one place to another. Regular washing (see care and wash label for instructions) and maintenance of the garment is recommended to help long lasting performance. Maximum 25 washing cycles. Warning garments should be regularly checked for any damage. Store in a cool, dry place away from direct sunlight. The reflective qualities of the garment will decrease if increasingly exposed to direct sunlight. The maximum number of washing cycles is not the only factor relative to the longevity of the garment, it also depends on the care of the garment when being used (avoid friction, tearing, damage...), storage conditions, etc.







Dispose of the garment according to the provisions made by the local authorities.

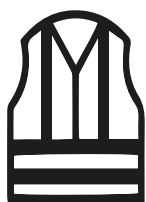
**Declaration of Conformity:** Available at: [www.makito.es](http://www.makito.es) (search for reference number).

**CE Marking Identification:** Regarding the labelling of the high-visibility garment, the CE marking must be clearly visible and indelible on the label sewn into the neck and with the following information:

### LABEL INFORMATION

- High visibility vest.
- This garment complies with the requirements of Regulation (EU) 2016/425.
- Dirt could affect the visibility and safety performance of the garment.
- Read the maintenance and cleaning instructions carefully.
- Always wear the high visibility garment correctly fastened.
- Check the condition of the garment before each use.
- Store in a cool dry place, avoiding direct sunlight.

-  Maximum washing temperature: 30°C. Delicate program.
-  Do not iron the reflective strips.
-  Do not use a dryer.
-  Do not use bleach.
-  Do not use chemical products for cleaning.
- Max. 25x** Maximum 25 wash cycles.
-  Read the manufacturer's instructions for use.



**2**

### EN ISO 20471:2013 + A1:2016

Areas of visible material

Minimum Requirements:

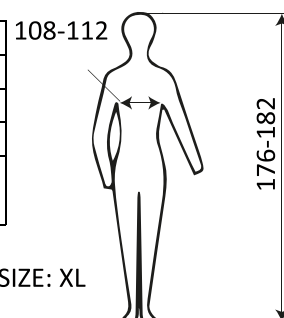
	Class 3	<b>Class 2</b>	Class 1
Background material	0.80 m <sup>2</sup>	<b>0.50 m<sup>2</sup></b>	0.14 m <sup>2</sup>
Retroreflective material	0.20 m <sup>2</sup>	<b>0.13 m<sup>2</sup></b>	0.10 m <sup>2</sup>
Combined material	-	-	0.20 m <sup>2</sup>

NOTE: The garment class is determined by the smallest area of visible material

**EN ISO 20471:2013  
+A1: 2016**

**MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L.  
B04267225**

**Ctra. de Huércal-Overa, s/n, Pulpí, Almería, Spain**



SIZE: XL



MADE IN MYANMAR

Date of manufacture: 03/24 - Expiry date: 03/29