



## FICHA TÉCNICA Artículo :

**100 0171 - 11000172 - 11000173 - 11000174 - 11000175- 11000213**  
**CASCOS DE PROTECCIÓN CON REGULADOR**



En caso de que no tenga ningún defecto, el casco conviene a la utilización por la cual fue destinado. La fecha de fabricación está grabada en el interior de cada casco. En condiciones normales de utilización, este casco de protección debe ofrecer una protección adecuada durante 2 o 3 años después de su primera utilización o incluso 5 años después de la fecha de fabricación.

### Instrucciones de almacenamiento:

Cuando no lo utilice más o durante su transporte, el casco debe almacenarse en un lugar seco y fresco, amparado de la luz, del hielo, así como en un lugar en el que garantice que ningún producto químico u objeto punzante pueda deformar el casco al caer sobre éste. Este casco no contiene sustancias conocidas que sean susceptibles de provocar alergias. De todos modos, si una persona sensible tiene una reacción alérgica, esta debe retirarse de la zona de riesgo, quitarse el casco de la cabeza y consultar un médico.

### Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:

Este casco de protección puede limpiarse y desinfectarse por medio de un trapo impregnado en una solución con detergente de concentración reducida. No debe utilizar ningún producto químico abrasivo. Si este casco se no puede limpiar con este método, debe reemplazarlo.

### Cualidades técnicas:

De conformidad con las exigencias esenciales del Reglamento Europeo 2016/425 relativa a ergonomía, inocuidad, comodidad, ventilación y flexibilidad y a la norma EN397:2012 /A1/2012 (-30°C / +50°C).

Ajustable

Colores: Amarillo - Azul - Blanco - Naranja - Rojo - Verde

Descriptivo: Casco de obra de polipropileno de alta densidad, tratamientos ultravioletas. Espuma antisudoral. Correa de nylon ajustable a la cabeza desde los 53 a los 63 centímetros de circunferencia de la cabeza.



## FICHA TÉCNICA Artículo :

100 0171 - 11000172 - 11000173 - 11000174 - 11000175- 11000213  
CASCOS DE PROTECCIÓN CON REGULADOR



Materiales: Polipropileno

Peso: 333 g

Instrucciones de uso: El casco de protección se ha diseñado de manera que la energía producida durante un choque se absorbe por medio de la destrucción o la deterioración parcial del casco y del arnés, aunque estos tipos de deterioraciones no son inmediatamente visibles. Se recomienda reemplazar todo casco implicado en un choque importante.

Para asegurar una suficiente protección, este casco debe ser adaptado o arreglado a la talla del portador. La atención de los usuarios está igualmente atraída sobre el peligro existente si alguno de los elementos originales del casco de protección está modificado o suprimido, excepto a las modificaciones o las supresiones recomendadas por el fabricante del casco. En ningún caso los cascos deben ser adaptados para la inserción de accesorios siguiendo un procedimiento que no haya sido recomendado por el fabricante del casco. No aplicar tinturas, solventes, adhesivos o etiquetas adhesivas, excepto a los recomendados por las instrucciones del fabricante del casco.

Límites de uso:

Para asegurarle una protección eficaz, el casco debe llevarse con la visera orientada hacia la parte delantera (en posición vertical). Este debe ajustarse a las dimensiones de la cabeza del usuario (no debe ser demasiado apretado o demasiado flojo) con el sistema de adaptación atornillando-desatornillando, la rueda localizada en la parte trasera del casco (ajustable desde los 53 a los 63 centímetros de circunferencia de la cabeza). La duración de vida del casco se ve afectada por varios factores como el frío, el calor, los productos químicos, la luz del sol o la utilización inadecuada. Hay que efectuar un control diario para detectar todos los signos de fragilidad (quebraduras, fisuras) del casco, el arnés y los accesorios. Todo casco que haya sido implicado en un choque importante o presente signos de desgaste debe ser reemplazado.