

# GUÍA DE CUIDADO Y DESGASTE DEL CASCO DE SEGURIDAD

Los cascos de seguridad Centurion están diseñados, fabricados y probados profesionalmente de acuerdo con los más altos estándares. Todos los cascos cumplen con la normativa europea vigente (EN 397) para cascos de seguridad industriales.

## Ajuste

Cada casco de seguridad debe ajustarse para que se acople perfectamente a la cabeza de cada persona. Un casco demasiado apretado causará molestias al usuario, mientras que uno demasiado holgado tal vez no proporcione la protección adecuada en caso de que ocurra un accidente.



## Marcado

El material utilizado para la carcasa del casco ha sido elegido específicamente por sus propiedades de amortiguación de golpes e impactos y por su durabilidad. No obstante, puede ser sensible a la corrosión química. Por este motivo, se recomienda que no se pinten los cascos, que no se marquen con rotuladores y que no se les coloque pegatinas ni etiquetas\*.

Los cascos Centurion que han sido impresos por nosotros utilizan compuestos investigados a fondo que no tienen efectos a largo plazo sobre las propiedades del casco.

\* Algunas etiquetas llevan adhesivo que no afecta a las propiedades protectoras del material de la carcasa. Ofrecemos un servicio gratuito para probar el adhesivo de las etiquetas en nuestro laboratorio y comprobar su idoneidad en nuestros cascos.



## Limpieza

Si un casco de seguridad requiere limpieza, le aconsejamos que lo limpie con agua tibia con jabón y un paño suave. Se debe reemplazar cualquier casco que no quede limpio con este tratamiento. No intente limpiar el casco con disolventes o abrasivos.

## Almacenamiento

El casco puede guardarse en su caja de transporte original a temperatura de almacenamiento (0 °C a +30 °C) en la oscuridad, durante un máximo de 5 años desde la fecha de fabricación (sin que ello afecte a su vida útil «en uso»).

Si se superan los 5 años de almacenamiento, la duración de su vida útil se reducirá en consecuencia. Se recomienda no almacenar el producto expuesto a la luz solar directa, a temperaturas extremas o de modo que se pueda deformar la carcasa. Ello reducirá la vida útil del casco.



## Vida útil de un casco

El casco tiene una vida útil de hasta 5 años a partir de la fecha de expedición al usuario (es decir, la salida del almacén). Se recomienda destruir el casco después de 5 años de uso. Un desgaste excesivo y el uso en condiciones extremas pueden reducir considerablemente la vida útil del producto.

Una declaración de vida útil de un fabricante es simplemente una recomendación de directrices y buenas prácticas. Sin embargo, Centurion ha realizado pruebas sustanciales en cascos a lo largo de los años y ha investigado los efectos de las materias primas de los cascos, incluidas sus propiedades estabilizadoras de rayos UV, y cita el período de 5 años con mucha seguridad.

La fecha de fabricación está moldeada en el casco: el año está especificado, es decir, 18 = 2018, el círculo interior indica el año de fabricación y el círculo exterior indica el trimestre.

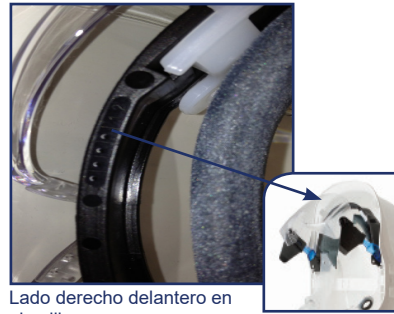
Según el tipo de casco, la fecha de fabricación está grabada en una ubicación diferente:

### Nexus:



Lado derecho en el centro

### Spectrum:



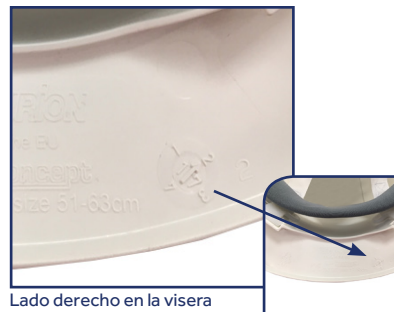
Lado derecho delantero en el anillo

### Reflex:



Lado izquierdo delantero en el anillo

### Otros cascos Centurion:



Lado derecho en la visera

## Lista de comprobación de desgaste y cuidados

- ✓ Compruebe si hay rasguños o arañazos profundos
- ✓ Compruebe que el barboquejo esté en buen estado
- ✓ No coloque pegatinas no controladas ni escriba en el casco de seguridad
- ✓ Compruebe que su casco tenga la marca CE
- ✓ Compruebe la fecha de fabricación (Centurion 5+5)
- ✓ No use prendas para la cabeza no autorizadas debajo del casco
- ✓ No deje su casco de seguridad tirado en cualquier parte
- ✓ Cuando no lo esté usando, métalo en una bolsa para cascos o guárdelo en algún lugar seguro

## Fecha de expedición

Centurion proporciona también una etiqueta dentro del casco que incluye la «fecha de expedición» para que el usuario o la empresa la rellenen.



Fecha de expedición