

10cm

**ITEM 4687 – PROTECTOR OJOS ADORIX**

Este protector ocular protege contra los rayos ultravioleta, visible e infrarrojos en equipos UV. **CLASE DE PROTECCIÓN 2-5** según la Norma UNE EN170:2003.

**APLICACIÓN**  
Este Equipo de Protección Individual proporciona una protección eficaz de los ojos frente a las radiaciones UV emitidas durante las sesiones de bronceado, cumpliendo las especificaciones indicadas en la norma europea para este tipo de artículo. Puede ser empleado igualmente para el bronceado con radiación solar o artificial.

**ACCESORIOS Y VIDA ÚTIL**  
Este protector incorpora una goma elástica como elemento de sujeción. El tiempo de vida depende, tanto de las agresiones a las que se vea expuesto durante el uso, como de las condiciones de mantenimiento. Cambie el protector si muestra cualquier rotura o deterioro que afecte a su uso.

**INSTRUCCIONES PARA EL USO Y ALMACENAMIENTO**  
Para asegurarse una buena protección, el protector debe ajustarse adecuadamente a los ojos. El protector debe quedar sujeto a la cara pero sin presión excesiva. Debe colocarse en su posición de uso antes de exponerse a la fuente radiante. No se requiere unas condiciones de almacenamiento especiales, salvo las comunes en higiene básica: ambiente limpio y seco, lejos de fuente de calor y de productos contaminantes. Tras su uso se deberán guardar en el estuche individual que se entrega al efecto.

**LIMPIEZA**  
Deben limpiarse, si se detecta suciedad, con agua jabonosa. No utilizar disolventes. Por razones de profilaxis, se recomienda no compartir el protector con otra persona. Si se cambia de usuario, se recomienda lavar con agua jabonosa.

**ADVERTENCIA: Los materiales usados para su fabricación han sido testados y no han provocado ninguna alteración en la piel. En caso de notar hipersensibilidad, póngase en contacto con el distribuidor**

**MARCAS DE SEGURIDAD:** El marcado EN170 indica que la transmisión-propiedades del protector ocular cumple con la Norma UNE-EN170 y UNE-EN 166. Directiva 89/868/EEC.

Importado por: <b>MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L.</b> B-04267225 Ctra. de Lorca, s/n, Pulpí, Almería, (SPAIN)	Organismo notificador: <b>AIDO, Instituto Tecnológico</b> C/ Nicolás Copérnico, nº7, 46980, Valencia, (SPAIN)
--	---

**FABRICADO EN CHINA**

10cm

**ITEM 4687 – ADORIX EYE PROTECTOR**

The eye protector provides protection against ultraviolet rays, visible and infrared on UV equipments. **PROTECTION CATEGORY 2-5** according to UNE EN170:2003.

**APPLICATION**  
This Personal Protection Equipment offers effective eye protection against UV radiation emitted during tanning sessions, complying with the specifications stated in the European standard for this kind of item. It may be used for natural or artificial sunbathing.

**ACCESSORIES AND SHELF LIFE**  
The protector includes an elastic strap for fastening. The shelf life of the protector depends on how it is looked after during use, on its maintenance and the conditions in which it is kept. Change your protector if it shows any kind of damage.

**INSTRUCTIONS FOR USE AND STORAGE**  
In order to obtain adequate protection it is essential that the protector is properly fitted to the eyes. The protector must be securely fastened without excessive pressure. The protector must be placed in the position of use before exposing yourself to the source of radiation. No particular storage conditions are needed except for the essential hygiene conditions: clean and dry environment, away from heat and pollutants. When they are not being used, they must be kept in the individual case that is provided for this purpose.

**CLEANING**  
They must be cleaned on a regular basis with soapy water. Do not use solvents. For preventative reasons, it is recommended that you do not share your protectors with others. In the event of a change of user, clean the protectors using soapy water before use.

**WARNING: The material used in the protector's manufacture has been tested and does not cause any irritation to the skin. In the event of feeling hypersensitivity, please inform the distributor.**

**SAFETY MARKING:** The EN170 marking declares that the transmission-properties of the eye protector are measured according to UNE-EN170 and UNE-EN 166. Directive 89/868/EEC.



MADE IN CHINA