



¡13 motivos nuevos!

**1 Para el punto de venta:**

(Indicar el tamaño deseado.)

- Junior** aprox. 67 x 50 mm · (hasta 2 años)
- Medium** aprox. 76 x 54 mm · (2-4 años)
- Regular** aprox. 85 x 59 mm · (desde 4 años)

**3 Para el punto de venta:**

Nombre del paciente

Niña

Niño

Datos de contacto

Enviar por fax: 983 36 19 21 por email: info@ecosem.es

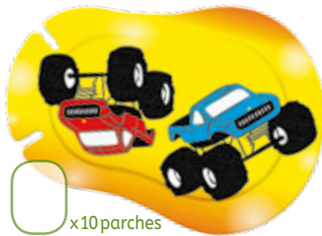
**2 Para los padres:**

elegir junto al niño los motivos deseados. Recuerde: hay que elegir un mínimo de 10 parches para cada motivo. Pueden repetir el mismo diseño las veces que sea. La suma final tiene que ser de **100 parches** en total.

**Brilla en la oscuridad**



x10 parches



x10 parches



x10 parches



x10 parches



x10 parches

Nuevo

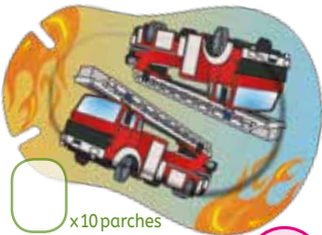


x10 parches

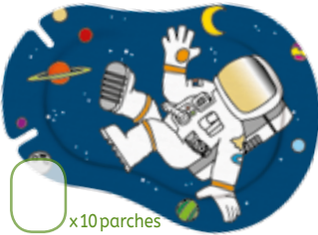
Nuevo



x10 parches



x10 parches



x10 parches



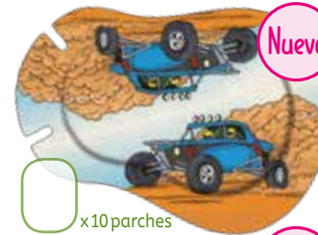
x10 parches

Nuevo



x10 parches

Nuevo



x10 parches

Nuevo



x10 parches



x10 parches

Nuevo



x10 parches

**Brilla en la oscuridad**



x10 parches



x10 parches

Nuevo



x10 parches

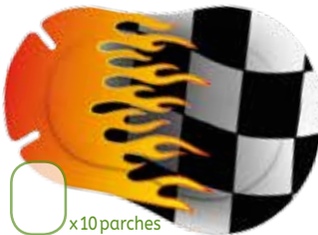
Nuevo



x10 parches



x10 parches



x10 parches



x10 parches



x10 parches

Nuevo



x10 parches

Nuevo

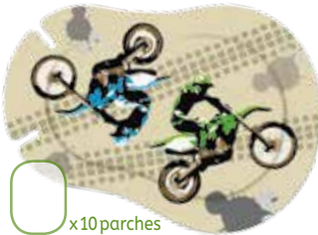


x10 parches

Nuevo



x10 parches



x10 parches



x10 parches



x10 parches

Nuevo



x10 parches

Nuevo

La tierra no es una herencia de nuestros padres, sino un préstamo de nuestros hijos.

Antiguo refrán indio

### Bueno para todos

El uso responsable de los recursos de la naturaleza y sus materias primas, es para nosotros muy importante. Para ello optamos, para la fabricación de nuestros productos, por materias primas renovables y sostenibles. Nuestros nuevos parches oculares ORTOPAD® están hechos de un vellón de bambú suave, amigable con la piel y respetuoso con el medio ambiente.



## ¿Por qué el bambú?

Con un ritmo de crecimiento de hasta un metro por día, el bambú es uno de los recursos naturales con el ritmo de crecimiento más rápido de la tierra. A diferencia de los árboles, la planta se conserva después de la cosecha de sus tallos ya que sus raíces, con sus amplias ramificaciones, continúan creciendo, previniendo además la erosión del suelo. Debido a su rápido crecimiento, el bambú genera también mucha más biomasa respecto a la madera tradicional. La planta produce una gran cantidad de

oxígeno y al mismo tiempo se une a una cantidad considerable de CO2. Todo esto hace que el bambú sea una fuente de producción de energía sostenible, que contribuye de forma natural a la reducción del efecto invernadero. Su versatilidad lo convierte en una alternativa ecológicamente valiosa a una gran variedad de materias primas escasas.

El bambú nos conviene por su balance ecológico positivo. El cultivo sostenible y controlado así como su comercio justo, son para nosotros importantes.



### Por eso el bambú.

TRUSETAL S.L.   
Distribuye ECOSEM S.L.

Autovía A-62, salida km 117 · E-47009 Valladolid  
Apdo. de Correos nº 89 · (E-47080) Valladolid  
T. 983 36 24 97 · F. 983 36 19 21  
E-Mail: info@ecosem.es · www.ecosem.es/sanidad