

## LUGOTEX, S.L.

C/ Tramontana nº 5  
Pol. Ind. Roques Roges  
Apto. Correos nº 16  
43460 - Alcover  
Tarragona - Spain  
Tel. (+34) 902 001 993  
Fax. (+34) 902 001 994  
E-mail: lugotex@lugotex.com  
Web: www.lugotexsl.com



Pasión por el textil

## Protección y Conservación del Colchón Sistema de Descanso y Lencería

Protectores de cochón - Cubrecolchones  
Medias Fundas - Fundas de colchón  
Fundas de Almohada - Cuadrantes  
Almohadas - Colchones - Somieres  
Sábanas - Mantas - Colchas  
Toallas - Cortinas de Baño

### RECOMENDACIONES PARA EL LAVADO Y SECADO DE BABEROS REUTILIZABLES

- **LAVADO:**

Todos nuestros baberos para adulto deben ser lavados antes de su uso por primera vez, esto es por razones de higiene y con ello también conseguimos la limpieza una mayor suavidad y ganamos en absorción.

El encogimiento máximo después del lavado puede ser de hasta un 5%, todo dependerá de las temperaturas tanto de lavado como de secado, más abajo explicadas.

Se recomienda no utilizar detergentes que contengan suavizante ya que estos lo que causan es una reducción de la capacidad de absorción.

Se recomienda que los detergentes empleados para el lavado para los baberos GOFLOR, usen detergentes con blanqueantes oxigenados.

La temperatura máxima permitida es de 90° para el lavado, pero para que el babero tenga una vida más duradera se recomienda lavar a 60° así tendrá una vida útil más larga (solo valido para la parte absorbente, las alas no están incluidas en nuestra valoración).

Las condiciones locales del agua también pueden influir en la eficacia del lavado y en en la durabilidad del producto.

### USO DE LA LEJIA

Se recomienda no utilizar lejía (detergentes que contengan cloro), ya que sus componentes químicos aceleran el envejecimiento textil y de los plastificantes (PVC Y PU).

- **SECADO**

Cuanto menor sea la temperatura del secado mejor, ya que los plastificantes de PVC Y PU que empleamos, puede ser dañados, también hay que tener en cuenta que siempre que se use un proceso de secado en secadora se perderá vida útil del producto.

Si se desea utilizar secadora se recomienda un secado en programa de secado sintético delicado y cuya temperatura este entre 40°-60° como máximo, durante un periodo que tiene que ir comprendido entre 20-30 minutos, con lo que el producto presentará cierta humedad, la cual se recomienda secar al aire y no de nuevo en la secadora.

El encogimiento textil y el deterioro de los plastificantes (cristalización del PVC y PU) es causado por un exceso de temperatura y tiempo de secado.

No usar calandra para el proceso de secado.

No usar prensado para el proceso de secado.

