

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 EMPAPADORES REUTILIZABLES

- **LAVADO:**

Todos nuestros empapadores 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 empapadores GOFLOR, usen detergentes con blanqueantes oxigenados.

La temperatura máxima permitida es de 90º para el lavado, pero para que el empapador tenga una vida más duradera se recomienda lavar a 60º 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 40º-60º 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.

