

Instrucciones de uso

STERIKING®

Bolsas de papel de grado médico



WIPAK MEDICAL
STERIKING® PB2

110 x 30 x 190 mm

LOT 2061124

| Artículo | Ancho (mm) | Longitud (mm) | Refuerzo (mm) | Uds./caja |
|----------|------------|---------------|---------------|-----------|
| PB1 | 90 | 125 | 50 | 1000 |
| PB2 | 110 | 190 | 30 | 1000 |
| PB3 | 125 | 250 | 50 | 1000 |
| PB4 | 140 | 250 | 75 | 500 |
| PB5 | 140 | 330 | 50 | 500 |
| PB6 | 165 | 380 | 50 | 500 |
| PB7 | 180 | 380 | 95 | 500 |
| PB8 | 190 | 330 | 65 | 500 |
| PB9 | 250 | 380 | 100 | 500 |
| PB10 | 300 | 530 | 75 | 250 |
| PB12 | 380 | 610 | 125 | 250 |

Cada bolsa presenta su código de lote GMP.

Las bolsas de papel STERIKING® se desarrollan para el envasado de suministros de pequeño volumen para su esterilización por vapor en ciclos de procesamiento estándar y extendidos. Pueden usarse como envasado primario o secundario.

Las bolsas de papel STERIKING® se fabrican de papel blanqueado de grado médico (60 g/m²) acorde con la norma EN 868-3:2009. El papel poroso permite la penetración eficaz del agente esterilizante en los envases. Las fibras de pasta del papel son capaces de absorber la humedad hasta cierto punto, lo que ayuda a disipar el condensado y luchar contra el humedecimiento de los envases.

Las materias primas están aprobadas por la FDA de los EE.UU. El producto no contiene látex. La impresión incorpora un indicador de proceso para la esterilización por vapor; cambia de color de rosado a marrón al procesarlo. El lado de introducción –es decir, la parte superior de la bolsa– incorpora tiras de laca de color azul que facilitan el cierre. La temperatura de sellado recomendada es de aproximadamente 180 °C.

Las bolsas de papel se diseñan para abrirlas cortándolas. Es posible que este procedimiento no satisfaga los requisitos más estrictos en cuanto a técnica de apertura aséptica e impone ciertos límites de cara a su aplicación.

El uso de bolsas de papel se ha reducido considerablemente en los últimos siglos y se ha visto reemplazado por envases de despegado que proporcionan transparencia y una característica de despegado segura. Las bolsas de papel siguen siendo una opción práctica y económica en determinadas aplicaciones. La norma ST79 de la AAMI recomienda el uso de bolsas de papel para separar los artículos pequeños presentes en una bandeja de instrumental o un recipiente de esterilización envueltos. Para este tipo de usos, el cierre de las bolsas puede dejarse abierto o cerrado en función de la aplicación y los requisitos del usuario final.

We care that you pack safely!

WIPAK

steriking@wipak.com www.wipak.com