



## BOP® TI – NUEVAS BOLSAS Y ROLLOS CON TRIPLE INDICADOR DE ESTERILIZACIÓN



# BOP® TI

BOP® TI en bolsas y bobinas:

- Diseñado para envasar productos sanitarios que se esterilizarán en esterilizadores de vapor, óxido de etileno o formaldehído. El envase para esterilización mantendrá su esterilidad hasta el punto de uso.
- Son accesorios de clase 1 para dispositivos médicos según el Reglamento Europeo de Dispositivos Médicos (UE) 2017/745. El cumplimiento de la normativa se muestra mediante la marca CE impresa en los envases.
- Fabricado en:
  - Film multicapa PET 12/PP 38 copolímero transparente de color lila
  - Papel de calidad médica de 60 gsm (Propypel®) conforme a la norma EN 868-3.
- Con 3 indicadores de proceso químico aplicados en la superficie del papel y colocados bajo el sellado triple estriado para los métodos de esterilización por vapor, óxido de etileno y formaldehído.



- Al igual que la gama Viewpack®, BOP® TI tiene la **misma finalidad y uso**.



- BOP® TI tiene el **mismo rango regulatorio** que Viewpack®



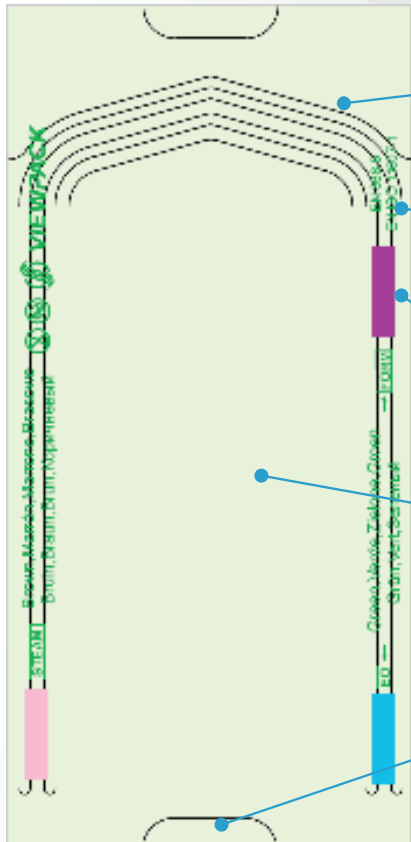
- BOP® TI tiene **diferente papel y film** que Viewpack®
  - Film similar PET/PP, pero con diferente color, **lila** en lugar de verde.
  - Papel Premium con tratamiento especial (Propypel®) aporta mayor resistencia y mejora la pelabilidad.



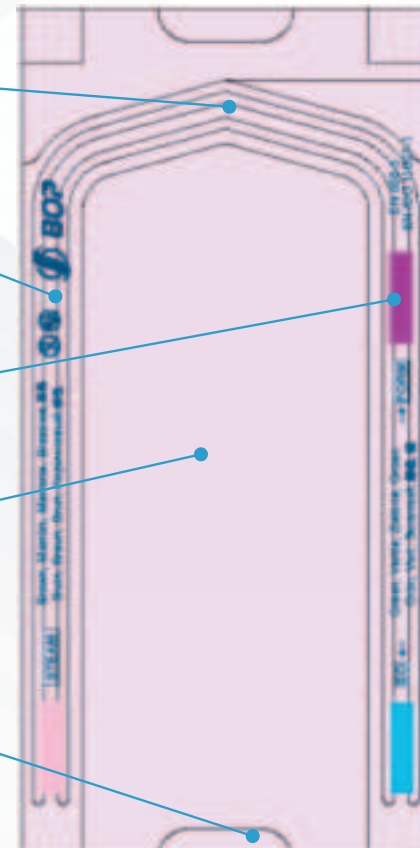
- BOP® TI tiene los mismos indicadores de proceso. (Vapor, ETO, Formaldehido)



# Comparativa Viewpack® vs BOP® TI



- El mismo diseño de sellado  
→ Sin cambio
  - Textos en azul bajo película lila frente a textos en verde bajo película verde  
→ Mejor lectura e interpretación
  - Mismo lugar para los indicadores de proceso  
→ Sin cambios
  - Film lila en lugar de verde  
→ Distintivo, fácil de identificar y asociar
  - Papel PREMIUM Sterimed Propypel  
→ Mejor calidad debido a tratamientos específicos aportando una mejor pelabilidad



## Interés medioambiental del papel BOP® TI vs. Viewpack®



Una opción de papel médico reciclable de 60 gsm con una resistencia y un mantenimiento de la esterilidad sin concesiones que **ahorrará un 15% de residuos de papel** frente a los papeles estándar de 70 gsm, y un **12%** frente a los papeles de 68 gsm.



Sistema de suministro corto que reduce el transporte y la huella de carbono: papel médico y film laminado fabricados en Francia, **< 1.000 km de los productos acabados.**



El nuevo papel médico Sterimed se fabrica en Francia con un 100% de pasta de madera **PFC-PFSC certificada** y un **87% de energía renovable** (entre ellas, un 70% de biomasa!).



# NUEVO BOP® TI

Papel de grado  
médico

Sellado estriado  
de seguridad

Film lila

