



freshpack  
barrier films & bags

**FreshPack** es la división de **BetexPack**,  
dedicada al desarrollo y la innovación de  
materiales de envasado.

Nuestra experiencia de más de 25 años en el  
sector cárnico y de los quesos nos ha guiado  
en la búsqueda y creación de alianzas  
estratégicas con los reconocidos fabricantes  
que invierten continuamente en eficiencia,  
nuevas tecnologías y seguridad alimentaria.

# FreshBag HB-L



*FreshBag HB-L es una bolsa de vacío retráctil de 45 micras multicapa con alta barrera al oxígeno -EVOH-*

## APLICACIONES

Gran variedad de carnes frescas y procesadas sin hueso, quesos no madurados, pescado fresco y mariscos

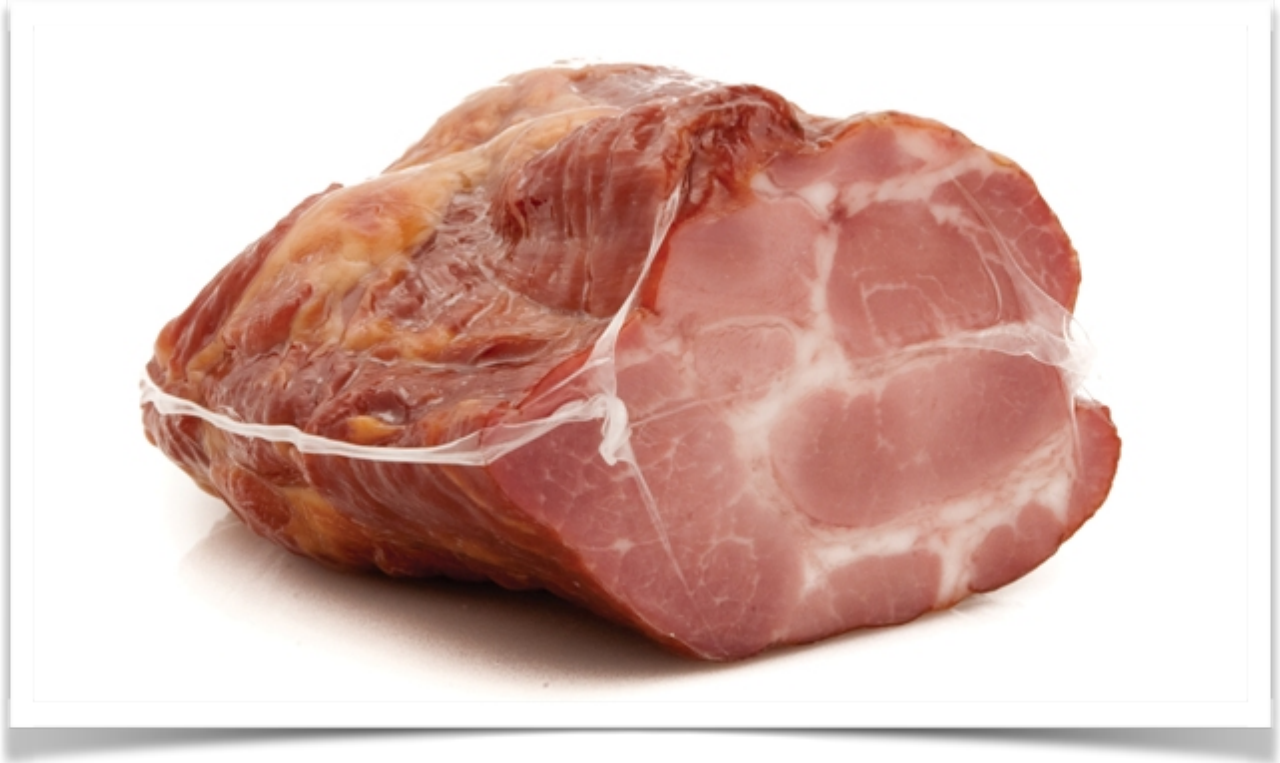
## CARACTERÍSTICAS

- \* Alta barrera al Oxígeno (ca. 10 cm<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>, 24h, 1atm)
- \* Excelente barrera al vapor de agua
- \* Larga vida útil al producto envasado
- \* Retractibilidad Standard (32/33%)
- \* Resistencia a pinchazos standard (15.5N)
- \* Soldadura solapada con una fuerza extraordinaria
- \* Sobresaliente aspecto óptico, absoluta transparencia y superficie brillante
- \* Sin cloro
- \* Impresión hasta 16 colores

## VENTAJAS

Muy buena bolsa retráctil, resistente a pinchazos, puede sustituir materiales mucho más gruesos en aplicaciones donde la alta retractsibilidad no es necesaria y conseguir niveles bajos de filtraciones

## FreshBag HB-LX



*FreshBag HB-LX* es una bolsa de vacío retráctil de 50 micras multicapa biaxialmente orientada con alta barrera diseñada para productos procesados o frescos y quesos no madurados.

### APLICACIONES

Gran variedad de carne fresca y procesada, quesos no madurados, pescado fresco y mariscos

### CARACTERISTICAS

- \* Alta barrera al Oxígeno (ca. 8 cm<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>, 24h, 1atm) y al vapor de agua
- \* Sin cloro
- \* Larga vida útil al producto envasado
- \* Retractibilidad premium (50/50%)
- \* Resistencia a pinchazos standard (11 N)
- \* Fuerza mecánica standard
- \* Sobresaliente aspecto óptico, absoluta transparencia y superficie brillante
- \* Sin cloro
- \* Impresión hasta 16 colores

## FreshBag HB-M



*FreshBag HB-M es una bolsa de vacío retráctil de 60 my multicapa biaxialmente orientada con alta barrera diseñada para productos procesados o frescos con puntas finas y para quesos no madurados.*

*FreshBag HB-MPT es una bolsa de vacío retráctil de 60 my multicapa biaxialmente orientada con alta barrera diseñada para pasteurización o pasteurización superficial.*

*FreshBag HB-MCB es una bolsa de cocción retráctil de 60 my multicapa biaxialmente orientada con alta barrera diseñada para cocción -merma cero-.*

### APLICACIONES

Amplia variedad de carnes frescas y procesadas, y quesos. Productos pasteurizados y superficialmente pasteurizados. Jamones cocidos.

### CARACTERISTICAS

- \* Alta barrera al Oxígeno (ca. 10 cm<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>, 24h, 1atm) y al vapor de agua
- \* Sin cloro
- \* Larga vida útil al producto envasado
- \* Retractibilidad standard (32/33%)
- \* Resistencia a pinchazos standard (20 N)
- \* Excelente fuerza mecánica
- \* Soldadura solapada con una fuerza extraordinaria
- \* Sobresaliente aspecto óptico, absoluta transparencia y superficie brillante

## FreshBag H-BH



*FreshBag HB-H es una bolsa de vacío retráctil de 75 micras multicapa biaxialmente orientada con alta barrera diseñada para productos procesados o frescos con hueso o puntas afiladas.*

### APLICACIONES

Uso intensivo en productos procesados con hueso o puntas afiladas

### CARACTERISTICAS

- \* Alta barrera al Oxígeno (ca. 8 cm<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>, 24h, 1atm) y al vapor de agua
- \* Sin cloro
- \* Larga vida útil al producto envasado
- \* Retractibilidad standard (27/27%)
- \* Resistencia a pinchazos standard (28 N)
- \* Excelente fuerza mecánica
- \* Soldadura solapada con una fuerza extraordinaria
- \* Sobresaliente aspecto óptico, absoluta transparencia y superficie brillante
- \* Sin cloro
- \* Impresión hasta 16 colores

## FreshBag HB-X



*FreshBag HB-X* es una bolsa de vacío retráctil de 100 micras multicapa biaxialmente orientada con alta barrera diseñada para productos procesados o frescos con hueso o puntas afiladas.

### APLICACIONES

Envasado de carne procesada y fresca con hueso muy dura y pesada

### CARACTERISTICAS

- \* Alta barrera al Oxígeno (ca. 8 cm<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>, 24h, 1atm) y al vapor de agua
- \* Sin cloro
- \* Larga vida útil al producto envasado
- \* Retractibilidad standard (27/27%)
- \* Resistencia a pinchazos standard (28 N)
- \* Excelente fuerza mecánica
- \* Soldadura solapada con una fuerza extraordinaria
- \* Sobresaliente aspecto óptico, absoluta transparencia y superficie brillante
- \* Impresión hasta 16 colores

# FreshBag SB-LX



FreshBag SB-LX es una bolsa retráctil de 50 micras multicapa biaxialmente orientada con barrera selectiva diseñada para envasar quesos madurados.

## APLICACIONES

Envasado de quesos madurados con emisiones medias / altas de CO<sub>2</sub>.

## CARACTERISTICAS

- \* Alta barrera al Oxígeno y al vapor de agua
- \* Sin cloro
- \* Larga vida útil al producto envasado
- \* Retractibilidad premium (50/50%)
- \* Resistencia a pinchazos standard (11 N)
- \* Alto grado de transmisión de CO<sub>2</sub>
- \* Ecológicamente aceptable

## COLORES DISPONIBLES

S-TYPE SB esta disponible en rojo y amarillo



## FreshFilm LID



*FreshFilm HB-LID es un film de 25 micras de 9 capas retráctil de alta barrera basado en EVOH*

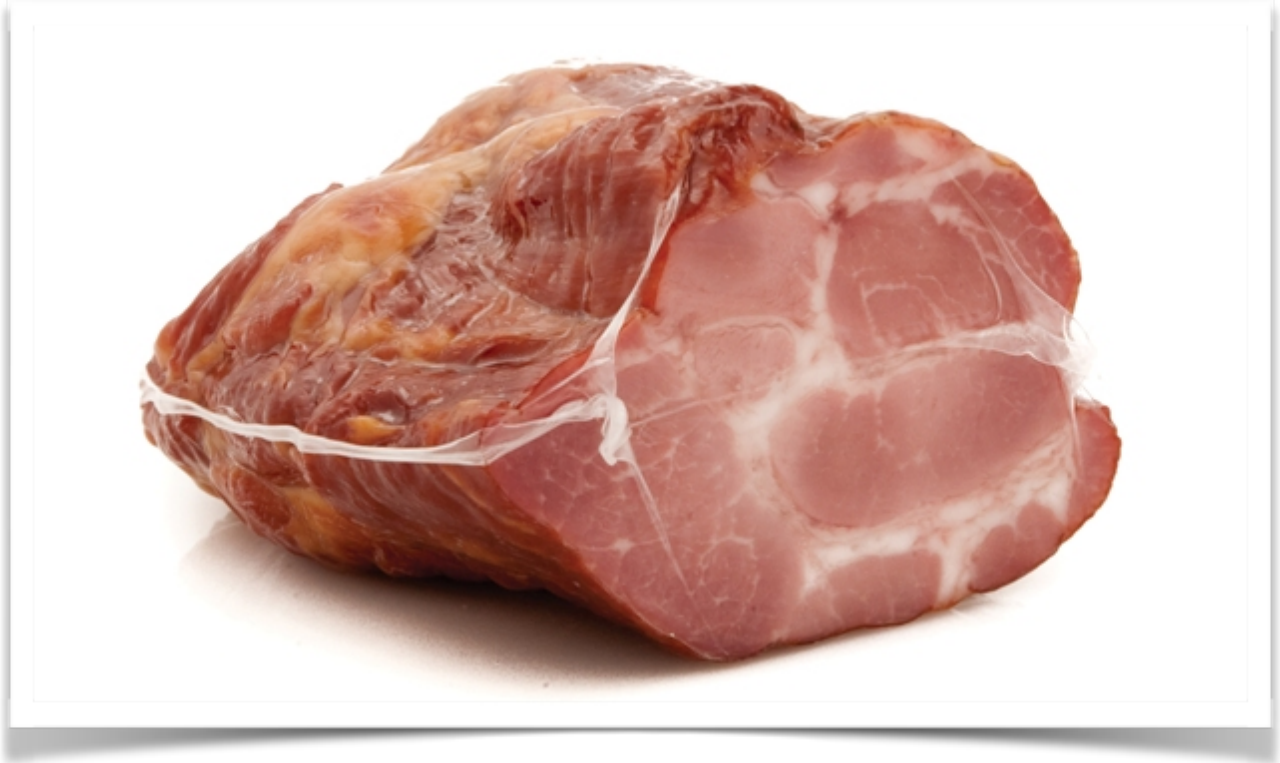
### APLICACIONES

FreshFilms LID es un film de alta barrera diseñados para ser utilizados como tapa para envasado MAP, preferentemente en bandejas que contienen PE. Una gran solución aplicable a varios tipos de equipos de sellado de bandejas con extraordinaria optica, y rendimiento mecánico y anti bahos, ofreciendo una apariencia de "tambor".

### CARACTERISTICAS

- \* Alta barrera al oxigeno (ca. 9 cm<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>, 24h, 1atm)
- \* Retractibilidad controlada (7/7%)
- \* Resistencia moderada a pinchazos (9N)
- \* Anti baho
- \* Excelente apariencia brillante

# FreshFilm Flow-vac HB-LX



*FreshFilm HB-LX es un film retráctil de 50 micras thick 9-layer basado en EVOH. Está optimizado para el uso en sistemas de flow-wrapping (pack/flow-vac concept)*

## APLICACIONES

Gran variedad de carne procesada, quesos no madurados y pescado congelado.

## CARACTERISTICAS

- \* Alta barrera al oxígeno (ca. 8 cm<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>, 24h, 1atm)
- \* Retractibilidad Premium (50/55%)
- \* Resistencia moderada a pinchazos (11N)
- \* Soldadura solapada con una fuerza extraordinaria
- \* Apariencia brillante

# FreshFilm Flow-vac SB-LX



*FreshFilm SB-LX es un film retráctil de 50 micras de 9 capas con una barrera selectiva al oxígeno, CO<sub>2</sub> y vapor de agua para el envasado de quesos con emisiones medias / altas. Optimizado para sistemas de flow-wrapping machines.*

## APLICACIONES

Envasado de varios tipos de quesos madurados

## CARACTERISTICAS

- \* Barrera optimizada al oxígeno, CO<sub>2</sub> y vapor de agua
- \* Retractividad Premium (50/55%)
- \* Resistencia moderada a pinchazos (11N)
- \* Soldadura solapada con una fuerza extraordinaria
- \* Apariencia brillante

# FreshFilm Roll Pack TFFS

		Composición	Espesor	Ancho	Características
Films Fondo Termoencogibles	Flexible	PA/PE	90-300	150-2150	Soldadura PE
		PA/PE	130-250	150-2150	Anti-pinchazos, Soldadura PE
		PA/PP	100	150-2150	Esterilización, Soldadura PP
		PP/PA/PE	145,160	150-2150	Soldadura PE
	PA/EVOH/PE	90-250	150-2150	Alta barrera, Soldadura PE	
	Rígido	PET	190-900	150-900	Soldadura PET
		PET/PE	190//50 - 900/500	150/900	Soldadura PE
PET//EVOH/PE		190//50 - 900/500	150/900	Alta barrera, Soldadura PE	
Films Tapa	Lid	PA/PE	60,70,80,90	150-2150	Soldadura PE, vacio
		PP/PA/EVOH/ PE	60	150-2150	Alta barrera, Soldadura PE, vacio
		PA/EVOH/PE	90	150-2150	Alta barrera, Soldadura PE, vacio
Laminados Tapa	Lid	PET//PA/ EVOH/PE	12//25, 12//30, 12//40	150-960	Alta barrera, Soldadura PE
		PET//PA/ EVOH/PE	23//70	150-960	Alta barrera, PE resellable
		PET//PE/ EVOH/PE	12//30	150-960	Alta Barrera, Soldadura PET
		PET//PA/ EVOH/PE	12//30	150-960	Alta Barrera, Soldadura PP
		PET//PE	desde 12//40	150-960	Soldadura PE

## FreshFilm Flow Pack

	Composición	Espesor	Ancho	Otros
Flow Pack System	PET//PA/EVOH/ PE	12//25, 12//30, 12//40	150-960	Alta barrera, Soldadura PE
	PET//PE	desde 12//40	150-960	Soldadura PE

## FreshBags Vac

	Composición	Espesor	Ancho	Otros
Vacuum Bags	PA/PE	65.85,90,120	175-1200	Barrera O2 y H2O, transparencia y brillo
	BOPET/PE, BOPET/ PA/PE, BOPET/PA/ EVOH/PE	desde 52	150-950	Barrera O2 y H2O, transparencia y brillo

## TraySealing System

	Composición	Espesor	Ancho	Otros
Tray Sealing System	PET//PA/EVOH/PE	12//25, 12//30, 12//40	150-960	Alta barrera, Soldadura PE
	PET//PA/EVOH/PP	12//30	150-960	Alta barrera, Soldadura PP
	PET//PA/EVOH/PET	12//30	150-960	Alta barrera, Soldadura PP

[www.FreshPack.com](http://www.FreshPack.com)

[info@freshpack.com](mailto:info@freshpack.com)

+34 916 593 910