



**I N S U  
P O R T**

INSUMOS PORTUARIOS S.A.

# FILTRO BIOXTEND

## ETILENO



## PRINCIPALES BENEFICIOS

- El ambiente se mantiene libre de etileno, microorganismos y esporas
- Los productos mantienen su frescura, color, firmeza y peso: extienden su vida
- La contaminación, mezcla de olores, y desarrollo de hongos se reducen drásticamente

## CARACTERISTICAS

- Filtro cilíndrico diseñado para filtración de alto rendimiento sin afectar el paso del aire
- Capacidad de Absorción muy Alta certificada por laboratorios independientes
- Todos los componentes cumplen con la norma ISO9001/2015
- Empacados en caja de 9 unidades
- Cada filtro más 2 bridas se envasan en una funda individual sellada, permitiendo almacenaje de larga duración
- Cada caja lleva una etiqueta con su número de control y trazabilidad y la fecha de fabricación

**REF. PRODUCTO**      BXT75

**LONGITUD**          75 cm – 30 in. (+/-1%)

**DIAMETRO**        4.7 cm - 1.85 in. (+/-2%)

**PESO BRUTO**    760 GR – 1.7-lb (+/-5%)

**CAPACIDAD ABSORCION C2H4**  
> 3 Litros por Filtro

## DESCRIPCIÓN

- BioXTEND® BXTS3-5-10 – Sachets de uso único para control del gas etileno, control de maduración y hongos.
- Tres modelos estándar: 3gr – 5gr – 10gr.
- Los sachets BXTS son el mejor seguro contra problemas de calidad en la llegada de los perecederos.
- Un solo sachet por caja protege desde la línea de empaque hasta su destino final.



## SOLUCIÓN ECOAMIGABLE



- Cumple con Orgánicos (aprobado CE+NOP y enlistado OMRI/USDA ORGANIC)
- Material de embalaje y tinta aprobados por la FDA y la UE.
- Altamente poroso y 100% reciclable.
- El residuo del sachet es ecoamigable y puede desecharse en la basura común.

## BENEFICIOS

- Remueve el gas etileno, bacterias y moho de las cajas de frutas, vegetales y flores.
- Mantiene las características del producto fresco, y la vida útil se prolonga.
- Combinación ideal con la tecnología MAP/vacío para controlar el gas etileno dentro del empaque.
- Relación costo-beneficio optima,
- De uso fácil e inocuo