

Sobres de Bi-On® R12

Absorbedores de Etileno



1. Descripción:

Nombre :	Sobre de Bi-On® R12
Descripción:	Sobre de material Tyvek® de contacto alimentario cerrado herméticamente y relleno de Bi-On® R12
Composición Bi-On® R12:	Base arcillosa-mineral y Permanganato Potásico
Capacidad de Absorción:	≥ 4,5 ml de etileno/ g de Bi-On® R12
Diámetro del granulado:	2 mm
Vida Útil:	2 años (envase original conservado en un lugar fresco y seco)

2. Aplicaciones:

- Protección continua contra el etileno a lo largo de toda la cadena de distribución (desde la línea de empaque hasta el almacén del detallista).
- Eliminación de etileno en envases de atmósfera modificada.
- Eliminación de etileno en aplicaciones con escasa circulación de aire.
- Filtración de aire en el interior de neveras domésticas.

3. Especificaciones de producto y envase:

Dimensiones (mm)	Capacidad absorción Etileno (ml)	Peso	Unidades por caja
60 x 65	≥ 36	8 gramos	750
60 x 65	≥ 23	5 gramos	1500
50 x 55	≥ 14	3 gramos	1800

Los sobres se envasan en bolsas de plástico cerradas dentro de cajas de cartón (315 x 295 x 340 mm)

4. Control de calidad:

- Los sobres se inspeccionan mediante la técnica de visión artificial para garantizar su hermeticidad.
- Cada caja incorpora una etiqueta identificativa que indica el tipo de sobre, la cantidad y número de lote.