

Filtro *EXTEND*

Absorbedor de Etileno para transporte refrigerado



1. Descripción:

Nombre :	Filtro EXTEND
Descripción:	Filtro cilíndrico compuesto de dos tipos de malla de polietileno y tapones herméticos relleno de granulado Bi-On®.
Composición de Bi-On®:	Base arcillosa-mineral y permanganato potásico
Tipos de Bi-On®:	Bi-On®R8, Bi-On®R12 o Bi-On®R8/VOC.
Dimensiones:	100 x 4,7Ø cm
Contenido:	960 gramos (3 mm)
Vida Útil:	3 años (envase original conservado en un lugar fresco y seco)

2. Aplicación:

Filtración del aire y eliminación de etileno en el transporte de productos frescos (frutas, hortalizas y ornamentales) en contenedor refrigerado para alargar su vida de postcosecha y reducir posibles mermas.

3. Modo de Uso:

Los filtros deben colocarse en la zona de mayor paso de aire dentro del contenedor, que es la rejilla de aspiración del equipo de frío. En bodegas de barco también pueden colocarse en el retorno de aire del equipo de frío.

La cantidad de filtros a colocar en cada caso dependerá del tipo de producto transportado y la duración del trayecto.

Bi-On® no entra en contacto directo con la carga y no deja residuos en los productos frescos. Es respetuoso con el medio ambiente (100% desechable una vez gastado) y seguro para los trabajadores.

4. Packaging

Los filtros EXTEND, envasados en bolsas de plástico selladas, están empaquetados en cajas de 6 unidades que también incluyen bridas metálicas para la colocación de los filtros y etiquetas informativas.

5. Control de Calidad

El producto está etiquetado con un número de Trazabilidad que incluye la fecha de fabricación y la capacidad de absorción de Bi-On®.

DS Filtro Extend (castellano) v0 09 12

A division of **BIOCONSERVACION**

WWW.BIOCONSERVACION.COM

Head Office: Avda. Diagonal 474 6º 3ª • 08006 • Barcelona, Spain • +34 93 237 13 62 • info@bioconservacion.com
Manufacturing Site: Pol. Ind. El Regás • C/Vapor 12 • 08850 • Gava, Spain