

Filtros y sachets OZEANO

Los filtros
más eficientes
del mercado

Absorción más rápida
mayor eficiencia



Longitud
Diámetro
Peso bruto
Características

• FILTRO TUBULAR DE ABSORCIÓN DE ETILENO

Filtros tubulares de aire, utilizados para absorción de gas etileno, esporas y microorganismos, mediante su colocación en los equipos de frío.

Modelo S	Modelo L	Modelo XL
44 cm	71 cm	91 cm
4,5 cm	4,5 cm	4,5 cm
630 gr	970 gr	1.260 gr
Cuerpo rígido de plástico recubierto con una malla exterior plástica		

Los filtros más eficientes del mercado, según un reciente estudio de un prestigioso laboratorio externo.

Instalación

Los filtros TUBULARES, OZEANO deben colocarse en el interior de los espacios refrigerados que se pretenda tratar. es mejor colocarlos en la zona de mayor paso del aire dentro del contenedor, como la rejilla de aspiración del equipo de frío. También pueden colocarse en bodegas de barco, en el retorno de aire del equipo de frío. los filtros se ajustan y sujetan a la rejilla de ventilación con las cintas de plástico que van incluidas dentro de la caja del filtro.



Características
Medidas
Peso neto (relleno)

• SACHET S5

Pequeño sobre sellado de 5gr, relleno con alumina impregnada en permanganato.

Características	Papel fino impermeable al agua y permeable al gas
Medidas	7cm* 7cm
Peso neto (relleno)	5 gr

Instalación

Los filtros SACHET OZEANO deben colocarse en el interior de las cajas o bolsas de fruta, sobre las frutas. Los sachets S5 están realizados con materiales permitidos y aprobados para el contacto con alimentos. No deben ser abiertos para su uso.



Composición
Características
Forma
Color
tamaño gránulo
Dureza kg
Permanganato de sodio peso

• GRANULADO INTERIOR

Composición	Mezcla de alúmina y permanganato de sodio
Características	Granulado utilizado para absorción de gas etileno
Forma	Granular (forma esférica)
Color	Púrpura (cambia a marrón cuando está gastado)
tamaño gránulo	3-5 mm (diámetro)
Dureza kg	4,5 mínimo
Permanganato de sodio peso	7,5%

Todos los lotes son analizados por el laboratorio externo Neiker.

neiker
tecnalia

NOTAS DE USO

- El granulado OZEANO no entra en contacto directo con la fruta y por lo tanto no se considera como aditivo, al no dejar residuos sobre la fruta.
- El granulado OZEANO es desechable una vez utilizado e inocuo para los trabajadores.
- Certificado de compatibilidad con una producción ecológica.



Fabricado por: OZEANO URDINA S.L.
Camino de San Lorenzo, 10, 48100 Mungía - Vizcaya, (España).
info@ozeano.net www.ozeano.net

OZEANO
fresh environment