


Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	España filtrante con material adsorbente anti nitrito y nitrato
Familia:	Filtración
Tipo	Materiales filtrantes
Presentaciones:	Bláster

Descripción titular:

Medio filtrante mecánico especial para acuarios que combina simultáneamente filtración química con una esponja sintética impregnada con una resina de adsorción selectiva de nitrito (NO₂) y nitrato (NO₃). La esponja con resina adsorbente está fabricada mediante un proceso especial de alta impregnación que le otorga un funcionamiento efectivo y prolongado. Este material filtrante es compatible con acuarios de agua dulce, agua salada y estanques.

La absorción del nitrógeno en forma de NO₂ y NO₃ aporta una gran mejora en la calidad del agua, evitando su toxicidad de estos compuestos. Está fabricada a partir de fibras no hiladas que retienen partículas en suspensión en el agua. Puede purificar mecánicamente el agua y mantenerla cristalina. Este medio filtrante es ideal para ser ubicado antes de los materiales filtrantes biológicos siguiendo el sentido del flujo de agua.

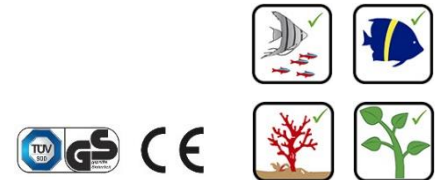


Datos técnicos:

Modelo	Porosidad:	Principio activo:	Peso (grs.)	Peso con embalaje	Medidas (mm)	Medidas con embalaje (mm)			
I-277	media	Resina adsorbente	225	250	255 x 460 x 15	255 x 460 x 15			

Rendimiento:

Homologaciones: Compatibilidad:



Imágenes descriptivas:



Nota: La información e imágenes mostradas en este sitio pueden ser modificadas sin previo aviso debido al continuo mejoramiento técnico de los productos por parte de los fabricantes.