

# Ficha técnica de producto:

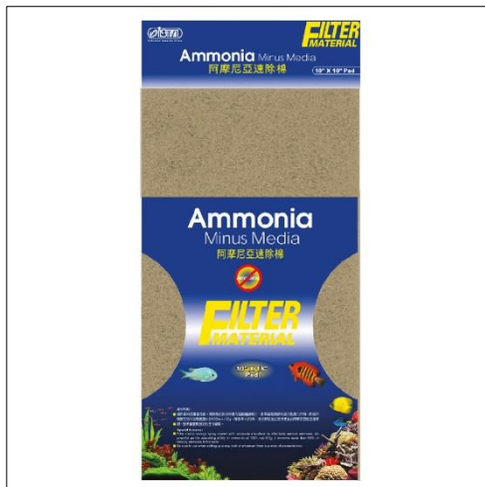


Marca:	
Producto:	<b>España filtrante con material de zeolita anti-amoniaco</b>
Familia:	Filtración
Tipo	<b>Materiales filtrantes</b>
Presentaciones:	Blisters

## Descripción titular:

Medio filtrante mecánico especial para acuarios que combina simultáneamente filtración química con una esponja sintética impregnada con un polvo adsorbente de amonio basado en un mineral de zeolita. La esponja con zeolita está fabricada mediante un proceso especial de alta impregnación que le otorga un funcionamiento efectivo y muy prolongado. Este material filtrante es compatible con acuarios de agua dulce, agua salada y estanques.

La adsorción del nitrógeno en su fase de amonio es muy beneficiosa, ya que es un componente altamente tóxico. Además, una vez adsorbido ya no podrá transformarse en nitrito ni en nitrato. Esta esponja filtrante 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.

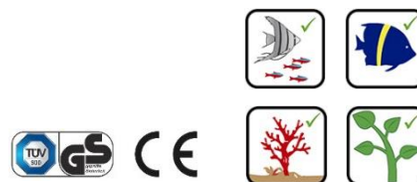


## Datos técnicos:

Modelo	Porosidad:	Principio activo:	Peso (grs.)	Peso con embalaje	Medidas (mm)	Medidas con embalaje (mm)			
I-276	media	Zeolita	245	270	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.**