

Nature Works Hi-Tech Glass Filter Media

- Es un medio filtrante basado en vidrio desarrollado por el Grupo Camacho mediante la alta tecnología MC2® anticompactación
- Se utiliza para sustituir los medios filtrantes convencionales como la arena de sílice
- Sólo Nature Works avala su calidad con 10 años de garantía.

- *Nature Works Hi-Tech GLASS FILTER MEDIA is a glass-based filter media developed by the Camacho Group with MC2® technology.*
- *Nature Works is used to replace the conventional filter media, such as silica.*
- *Only Nature Works offers a 10-year Quality Guarantee*



Distribuidor:



Presentación del producto en:
Product presentation at:

MADE IN THE EU



www.natureworks.es



Hi-Tech Glass Filter Media
Medio Filtrante de Alta Tecnología



Beneficios de Nature Works

Nature Works Benefits

Ahorro

Savings



Ahorro de agua

Water saving



Ahorro de energía

Energy saving



Ahorro en químicos

Chemicals saving



La depuración es más eficiente, reduciendo el impacto ambiental

Depuration is more efficient, reducing environmental impact

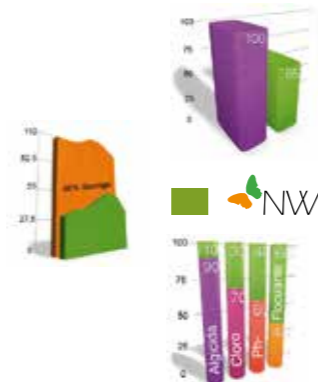


Nature Works Hi-Tech Filter Media no genera biofilm

Nature Works Hi-Tech Filter Media does not create biofilm

Alta tecnología Anti-compactación

High Anti Compaction Technology



Inconvenientes de los medios clásicos

- ❌ Durabilidad limitada.
- ❌ Elevados consumos de químicos, agua y energía.
- ❌ Higiene deficiente por generación de biofilm.
- ❌ Generación de canalizaciones que bajan la calidad de filtración.
- ❌ Antiecológicos. Además de altos consumos, al final de su vida útil se convierten en residuos contaminantes.



Biofilm solidificado
Biofilm solidified



Biofilm

Canalizaciones Preferent Channels

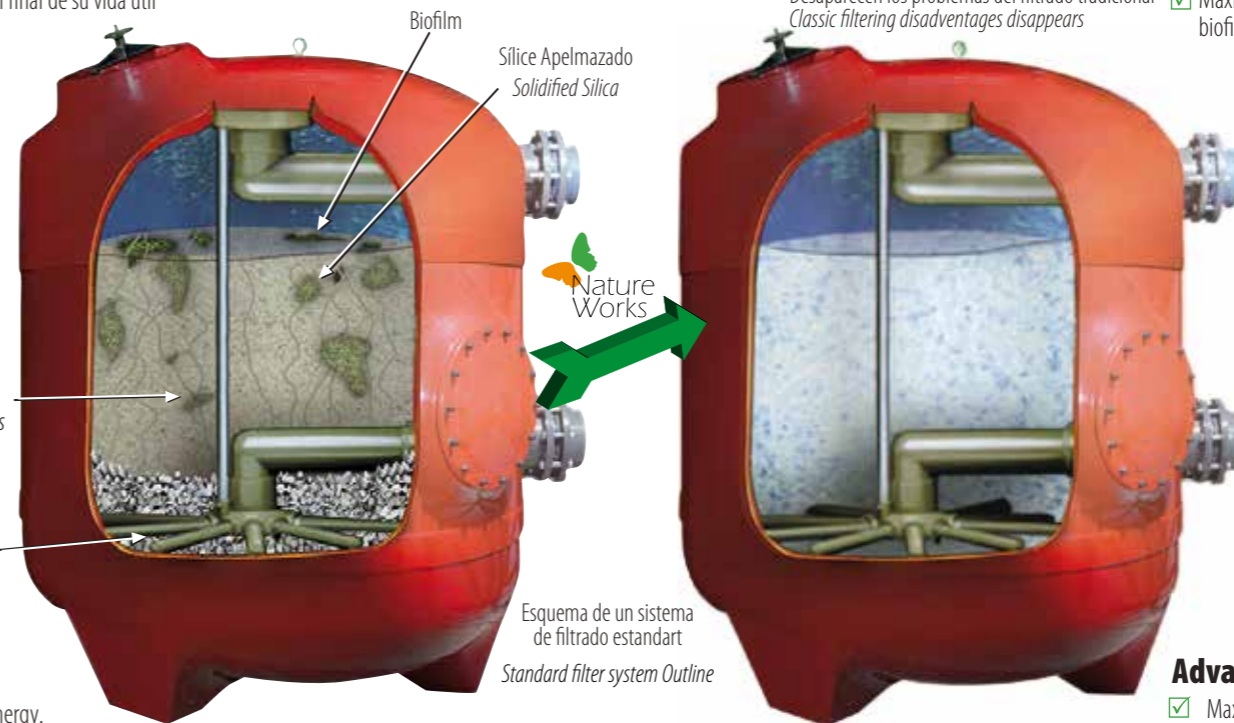
Sílice apelmazado fuera del alcance de los lavados del filtro

Disadvantages of the classical media

- ❌ Limited lifespan.
- ❌ High consumption of chemicals, water and energy.
- ❌ Poor hygiene due to biofilm generation.
- ❌ Groove creation that reduces the filtering quality.
- ❌ Non-environmentally friendly. Besides their high consumption, by the end of their lifespan they become polluting waste.

¿Cómo funciona Nature Works?

How does Nature Works operate?



Ventajas de Nature Works

- ✅ Durabilidad extrema.
- ✅ Mínimos consumos de químicos, agua y energía.
- ✅ Óptima calidad de filtración.
- ✅ La pérdida de carga aportada es prácticamente inapreciable.
- ✅ Máxima higiene. Es un producto aséptico que no genera biofilm. Evita el apelmazamiento.

Un sólo tipo de grano para cualquier tamaño de filtro

REUTILIZABLE

(después de reparaciones de filtro)

Same kind of grain to any filter size

REUSABLE

(after repairing filter)

Advantages of Nature Works

- ✅ Maximum lifespan.
- ✅ Minimum consumption of chemicals, water and energy.
- ✅ Ideal filtering quality.
- ✅ Pressure loss is practically negligible.
- ✅ Maximum hygiene. It is an antiseptic that does not generate biofilm. It avoids matting.



Product
Production
Fresh water treatment