



Tú pones el agua. Nosotros hacemos el resto.™

# Purigen®

## La resina regenerable que elimina las sustancias orgánicas



**Purigen®** es un material filtrante químico regenerable con propiedades adsorbentes para todo tipo de sustancias orgánicas. Está compuesto por una resina sintética que hace de este material un medio filtrante de calidad Premium, muy diferente a cualquier otro producto de filtración química del mercado. No es una mezcla de intercambiadores de iones o agentes adsorbentes, sino un único polímero sintético macro poroso que remueve impurezas solubles e insolubles del agua en un ritmo y capacidad que superan en un 500% a todos los demás materiales filtrantes. Purigen® controla el amoníaco, nitritos y nitratos mediante la eliminación de residuos orgánicos nitrogenados, que son la fuente que origina estos compuestos nocivos. Purigen® aporta al agua una incomparable transparencia, elevando significativamente el potencial redox con impacto mínimo en los elementos traza. Purigen® se oscurece progresivamente al agotarse su capacidad. Entonces usted podrá regenerar fácilmente este material al sumergirlo en agua con cloro. A continuación bastará con enjuagar el material con agua y sumergirlo en Prime® para eliminar posibles restos de cloro. Purigen® es adecuado para agua dulce y salada.

**Adsorción selectiva:** Purigen® es la resina de filtración orgánica con mayor capacidad del mercado. Además, a diferencia de otras resinas se enfoca principalmente en adsorber sustancias nitrogenadas, multiplicando su eficiencia sin desperdiciarla en eliminar los necesarios elementos traza o sustancias de tipo inorgánico. Esto es especialmente útil en acuarios plantados y acuarios de arrecife, donde estos nutrientes esenciales son un factor clave. Purigen® elimina los residuos más rápido y más completamente que cualquier otro producto del mercado.