



**VERTEX**  
AQUARISTIK

**MATERIALES FILTRANTES**

---

LA CULMINACIÓN DE LA ACUARÍSTICA MODERNA



### CARBÓN ROX 0,8

ROX 0,8 de Vertex Aquaristik, el carbón extrudido de Norit con menor grado de acidez. ROX 0,8 es activado por vapor, libre de acidez y producido según los estándares alimenticios más elevados requeridos por la FDA. Norit efectúa rigurosos controles de calidad en todas las etapas de elaboración para asegurar la calidad de todos los lotes fabricados. Los gránulos ROX 0,8 son de una estructura y grosor de poros superior, ca-

paces de absorber una gran variedad de moléculas y tamaños de partículas.

Esta capacidad de absorción superior facilita la captura y retención de:

- Medicamentos • Sustancias orgánicas
- Productos químicos • Colorantes contaminantes
- Malos olores • Impurezas de la columna de agua

ROX 0,8 tiene pH neutro y puede ser usado para agua salada y dulce.

### Especificaciones del producto

NUMERO DE IODO:	1000 min.
DUREZA BALL-PAN:	97 min.
TAMAÑO DE LAS PARTÍCULAS:	0.5 máx.
<0,6 MM, MASA-%	
HUMEDAD (TAL COMO ES	0.02 máx.
EMPAQUETADO), MASA-%	5 máx.
MOISTURE (AS PACKED), MASS-%:	
PH	NEUTRO
CÓDICE DE QUÍMICOS ALIMENTICIOS	APROBADO

### Propiedades distintivas

ABSORCIÓN DE AZUL DE METILENO, G/100G:	24
ÁREA DE SUPERFICIE (BET), M2/G:	1225
DENSIDAD APARENTE, ALIMENTACIÓN DE	0.40 g/ml
VIBRACIÓN:	
DENSIDAD, LAVADO Y SECADO:	0.35 g/ml
CENIZA, MASA %	~3
CALCIO (ÁCIDO EXTR.), MASA-%	0.01
CLORURO (ÁCIDO EXTR.), MASA-%	0.1



### **PRO-BIO PELLETS**

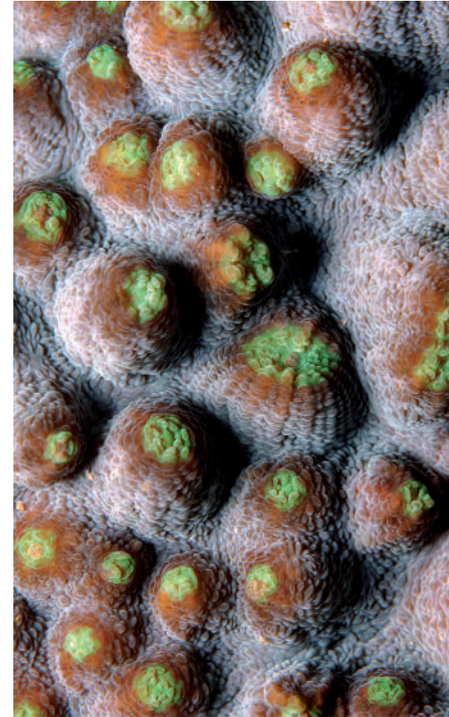
#### LA NITIDEZ SE UNE CON LA SIMPLICIDAD

Vertex Aquaristik combina la última innovación probiótica con la prestigiosa funcionalidad de los mejores materiales filtrantes del mercado para ofrecerle una reducción de nutrientes nunca alcanzada. Pro-Bio Pellet, materiales filtrantes biodegradables probióticos con métodos de filtración bacteriana basada en carbono, es universalmente conocido como la forma más efectiva de control de nutrientes en la

acuarística moderna. Al promover los procesos metabólicos naturales de cadenas bacteriológicas selectivas y anticipar el índice de mineralización de los desechos de nitrógeno y fosfatos, mejora la ecología del hábitat de su acuario.

#### Características exclusivas

- Reduce NO<sub>3</sub> y PO<sub>4</sub>
- Mejora el funcionamiento del skimmer
- Aumenta la filtración biológica
- Limpia las columnas de agua
- Ayuda en la eliminación de detritos





Vertex Aquaristik GmbH  
Calle Max Plank, 19a  
50858 Cologne, Alemania  
[www.vertexaquaristik.com](http://www.vertexaquaristik.com)

Síganos en:



© Vertex Aquaristik 2013