

PELET



Carbón activado peletizado

Este carbón es de origen de mineral que se pulveriza y posteriormente se peletiza para obtener una forma cilíndrica adecuado para los filtros de acuarios y peceras

Fabricado para trabajar de manera efectiva en los acuarios de agua dulce o también carbón libre de solubles para aguas salinas. Este carbón activado elimina los residuos orgánicos, los olores, colores, medicamentos y toxinas a través de la adsorción química.

La adsorción carbón activado es rápida actuación, la promoción de la salud de los peces mediante la creación de más claro, agua más limpia.

Puede ser usado en cualquier filtro. También puede utilizarse en estanques ornamentales.

ESPECIFICACIONES		NORMA
Actividad al CCl ₄ (% en peso, mín.)	60	ASTM D-3467
Número de yodo (mg/g, mín.)	1000	ASTM D-4607
Radio medio de poro (nm)	0.78	Adsorción de N ₂
Humedad (% , máx.)	8.0	ASTM D-2867
Contenido de cenizas (% , máx.)	6.0	ASTM D-2866
Densidad aparente (g/cm ³)	0.40 – 0.50	ASTM D-2854
Dureza (mín.)	97	ASTM D-3802
Diámetro nominal (mm)	3 - 4	-

Carbotecnia

Calle B No. 2105 Int. A, Col. El Tigre
45203 Zapopan, Jal, México
Tel/Fax: (33) 3834-0906 con 6 líneas.
Sin costo: 01 800 122 7266
ventas@carbotecnia.com.mx

Presentación: Sacos polietileno de 25 kg / supersaco de 500 kg.

Revisó: GGC Mar 2010

www.carbotecnia.com.mx

