



Carbón activado en polvo, de origen vegetal, es un producto especialmente diseñado para aplicación en potabilización de agua.

Por sus características este producto puede utilizarse también en procesos que no requiere altos niveles de purificación, por ejemplo, la decoloración de productos comestibles.

■ Especificaciones técnicas

Propiedad	Especificación	Norma
Número de yodo (mg/g, mín.)	500	ASTM D-4607
Humedad (% , máx.)	8	ASTM D-2867
Granulometría: (Us Std. mesh) Menor a la malla (% , mín.)	Malla 100 99	ASTM D-5158
	Malla 200 95	
	Malla 325 90	
Densidad aparente (g/cm ³)	0.25-0.45	ASTM D-2854
pH	6.0-8.0	ASTM D-3838
Solubles en agua (% , máx.)	3.5	NA

Presentación: Sacos de 20 kg.

Garantía de Carbotecnia

Las especificaciones e información contenidas en esta ficha técnica están basadas en fuentes que consideramos serias y confiables, así como en mediciones realizadas por nuestro laboratorio de control de calidad. Dado que las condiciones y métodos de aplicación se encuentran fuera de nuestro control, este documento no implica ninguna garantía implícita o explícita del funcionamiento del producto. Es recomendable que el usuario realice siempre pruebas piloto para determinar si las características y rendimientos aquí reportados son los adecuados para su proceso.

