



Soluciones Ambientales Probioq S de RL de CV
San Juan del Río, Qro,
T. 427-688-22-36
C. probioq@prodigy.net.mx
www.probioqmexico.com

CARBÓN ACTIVADO

DESCRIPCION GENERAL:

Medio filtrante de origen de concha de coco, utilizado para remoción de residuos de cloro, olores y sabores, debido a esto es utilizado en procesos de tratamiento de aguas (PTARS, purificadoras, etc.)

El carbón activado tiene el diámetro de poros que adsorbe con mayor eficiencia los contaminantes orgánicos de bajo peso molecular, que suelen ser dañinos para el ser humano.

BENEFICIOS:

- Declorinación de agua
- Remoción de olor y sabor
- Retiene contaminantes orgánicos
- Materia prima orgánica

USOS:

Tratamiento de aguas Industriales como: textil, alimenticia, papelera, etc.

Purificadoras de agua

Sistemas de filtración institucionales

Purificación de aire

DOSIS:

La dosificación más recomendada se determina para cada tratamiento en particular.

PRECAUCIONES:

Antes de utilizar el producto, leer hoja de seguridad

Manipular el producto con EPP, guantes, lentes de seguridad.

ALMACENAMIENTO:

Mantener siempre el recipiente cerrado, en un lugar ventilado, fresco y sin contacto directo con rayos de sol

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Apariencia	Granular, polvo
pH	8.5 – 9.5
Yodo	900
Densidad	0.50 – 0.55 g/cm ³
Malla (tamaño partícula)	12x40, 8x30
Dureza (min)	98
Humedad (% máx.)	2.5
Contenido de cenizas (% máx.)	2.0

