



## CHARBON

### CHARBON 502

#### Generalidades

O CHARBON 502 é um Carvão Ativado Granulado, um produto de origem vegetal, produzido sob condições controladas de ativação, proporcionando uma alta área superficial e distribuição uniforme de poros, o que lhe permite uma grande capacidade de adsorção.

O CHARBON 502 possui elevada dureza e densidade, apresentando uma grande resistência mecânica, e por ser dotado de macroporos, é adequado para tratamento e clarificação em meio líquido e gasoso. Seu diferencial é o pH, corrigido durante o processo de fabricação, sendo utilizado em situações que exijam que o pH do Carvão Ativo esteja neutro.



## Especificações

Matéria-prima	Casca de coco
Número de Iodo (mg I <sup>2</sup> /g CA)	Mínimo 850
Cinzas (%)	Mínimo 5%
pH	Neuro
Umidade (%)	Máximo 8%
Dureza (%)	Mínimo 90%
Densidade Aparente (g/cm <sup>3</sup> )	0,45 – 0,55
Granulometrias (em Mesh)	2x4 / 3x6 / 6x10 / 8x16 / 8x30 12x24 / 12x40 / 20x50

## Observação

Outras granulometrias poderão ser fabricadas mediante consulta.

## Embalagem

Sacos com 25 Kg.

