



## FILTER

## AREIA LAVADA

### Material

O filtro de Areia tem a finalidade de remover sólidos em suspensão na água, através da eliminação de impurezas como fios, barro, ferrugens e produtos químicos precipitados presentes na água, promovendo uma clarificação da mesma.

Ideal como pré-tratamento de água para Desmineralizadores, Abrandadores e Osmoses Reversas industriais, ou qualquer aplicação onde se faça necessária a retenção de partículas em suspensão na água bruta.

Seus grãos são formados essencialmente de quartzo, resultantes da extração de cava, que contém em torno de 99% de sílica.

Sua composição possui grãos duros, uniformidade na distribuição granulométrica, isenção de partículas finas, além da isenção absoluta de sais ou outros contaminantes.

O tamanho efetivo da Areia varia de 0,30 até 2,00 mm, sendo possível a produção de várias combinações granulométricas mediante consulta prévia.

## Composição

---

SiO <sub>2</sub>	99,8%
Argila	Isento
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Máximo 0,05%
Salinidade	Isento

## Granulometria

---

0,45 a 0,55 mm  
0,5 a 0,9 mm  
1,0 a 2,0 mm

## Embalagem

---

Sacos com 25 kg.

[www.carbonado.com.br](http://www.carbonado.com.br)

**PRODUTOS ECOLÓGICOS**  
RESPONSABILIDADE AMBIENTAL

**CARBONADO,**  
PENSANDO NO AMANHÃ.

