

Описание продукта

CarboTech DGK 12x40 является гранулированным углем на основе кожуры кокосового ореха, активированный паром. Этот активированный уголь обладает тонкой системой пор и поэтому хорошо подходит для удаления различных органических микроэлементов из воды. При подготовке питьевой воды CarboTech DGK 12x40 улучшает вкус и запах воды, при этом удаляя также избыточный хлор. Благодаря основе из кокосового ореха, данный вид активированного угля обладает отличной прочностью.

Применение продукта

CarboTech DGK 12x40 отлично подходит для приготовления питьевой воды. Данный тип угля также находит свое применение при очистке сточных вод, когда нужно удалить из них органические микроэлементы, такие как легкие летучие углеводороды или хлорированные углеводороды.

Особенности продукта

CarboTech DGK 12x40 обладает следующими преимуществами:

- великолепная кинетика адсорбции
- хорошая адсорбция легких летучих органических микроэлементов
- отличная стойкость к истиранию
- стабильное качество

Упаковка продукта

- Бумажные мешки по 25 кг, 1000 кг на палетте
- 500 кг в биг-бэгах

Технические особенности

Спецификация

Насыпная плотность, г/л	520 ± 30
Влажность (при упаковке), % макс.	5
Йодное число, мг/г, мин.	1050
Зольность, % макс.	3
Размер частиц, %	
> 12 mesh (1,7 мм), макс.	5
< 40 mesh (0,425 мм), макс.	5
Твердость, мин. %	97

Общие свойства

Площадь поверхности, м ² /г	1100
СТС, мин	55
pH	9-11

Методики тестирования могут быть представлены по запросу.



Общие свойства представлены только для информации и могут варьироваться.