

Порошковый активированный уголь

AquaSorb®BP2 – это порошковый активированный уголь высокой активности, произведенный путем паровой обработки из отборного каменного угля. Баланс между адсорбцией и транспортными порами обеспечивает оптимальное действие в широком спектре процессов. Активированный уголь разработан для адсорбции небольших концентраций загрязняющих веществ со средним или высоким молекулярным весом в процессе обработки воды. Этот активированный уголь обладает повышенной плотностью и обеспечивает максимальный уровень активности. AquaSorb®BP2 произведен с тщательным контролем грануляции, чтобы обеспечить оптимальную кинетику во время контактной фазы процесса обработки.

Особенности и преимущества:

- Высокая активность;
- Строгий контроль размера частиц;
- Высокая стабильность уровня Ph;
- Прекрасный абсорбент для различных целей;
- Оптимальная кинетика абсорбции;
- Совмещенная способность к абсорбции и обесцвечиванию воды;
- Минимальное влияние на характеристики напитка;



Типичное применение:

- Обработка воды для общественных нужд;
- Обработка муниципальных сточных вод;
- Использование в качестве активированного осадка;
- Обработка промышленных сточных вод;
- Очистка пролитых химических веществ.

Спецификация:

Иодное число	Мин.850 мг/г
Содержание влажности	max. 8%
Содержание пепла	max. 18%

Обычные свойства:

Плотность утрямбовки	580 kg/m ³
Ph	8-11

Сертификаты и разрешения:

- NSF/ANSI стандарт 61
- AWWA B600-05
- EN 12903
- Сертификат кошерности



Формы упаковки:

- Мешки по 25 кг.
- Упаковка мешков 500 кг.