

SURSORB SA

Неимпрегнированная гранулированная среда с активированным углем

НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ ЗАЩИТА!

SURSORB SA - Спецификации продуктов

SURSORB SA - это серия гранулированного активированного угля премиум-класса без пропитки, предназначенная для удаления многих загрязняющих веществ из воздуха и воды, таких как ЛОС, органические пары, благородные газы, хлорированные растворители, пестициды и соединения, вызывающие проблемы со вкусом и запахом. Его основа изготавливается путем паровой активации при высокой температуре на древесном угле из скорлупы кокосового ореха.

Параметры:

Площадь поверхности (BET ²/gm) от 1000 до 1500

Содержание влаги (%) 5 мин.

Содержание золы (%) 5 мин.

Насыпная плотность (г/куб.см) 0.500± 0.05

Твердость гранулы (No.) 98 мин.

Применение

- Очистка воды и воздуха
- ЛОС
- Органические пары и благородные газы
- Хлорсодержащие растворители

Особенности

- Гранулированный активированный уголь
- Превосходная устойчивость к механическим и термическим воздействиям
- Низкое образование мелких частиц и пыли
- Большой рабочий диапазон

Доступные размеры частиц

- 8 x 30 (2.38 мм x 0.595 мм)
- 12 x 30 (1.68 мм x 0.595 мм)
- 12 x 20 (1.68 мм x 0.841 мм)
- 7 x 16 (2.83 мм x 1.19 мм)

Стандартная упаковка

- Полипропиленовые мешки по 25 кг
- Большие мешки по 500 кг
- Другая упаковка может быть возможна по запросу

