

# ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ Addsporb® VB1

## Импрегнированный активированный уголь на основе каменного угля

Addsporb® VB1 является формованным активированным углем с высокой адсорбционной активностью из выбранных видов антрацитового угля, полученным паровой активацией. Addsporb® VB1 импрегнирован химическим реагентом для контроля содержания неорганических щелочных газов, таких как: аммиак, амины и едкие испарения при использовании в газовой фазе. Тщательно контролируемая химическая добавка, обеспечивает эффективное удаление, при сохранении высокого потенциала удаления загрязнения. По этим причинам Addsporb® VB1 можно использовать в различных областях применения, включая защиту значимого оборудования. Addsporb® VB1 производят в специализированном производственном оборудовании, обеспечивая высокую степень прочности и стабильности продукта.

Пропитанный активированный уголь Addsporb® VB1 является эффективным и экономичным активированным углем, разработанным для удаления неорганических щелочных газов.

### Характеристики и преимущества

- Пропитан химическим реагентом
- Стабильное качество
- Твердость и прочность выше среднего
- Тщательно обезпыленный
- Максимальная способность заполнения
- Минимальное разрушение продукта, вызывающее небольшую потерю давления
- Чистый способ эксплуатации при заполнении и пуске адсорбера

### Характерные области применения

- Деаэрация резервуара для хранения химического реагента
- Очистка технологических газов
- Офисные системы рециркуляции воздуха
- Лабораторные фильтрующие вытяжные шкафы

### Диаметры поставляемых гранул

- 2,0 мм диаметр
- 3,0 мм диаметр
- 4,0 мм диаметр

### Технические требования\*

Адсорбционная активность по четыреххлористому углероду (основный уголь)	мин. 60 %
Массовая доля влаги	макс. 15 %
Общее содержание золы (основный уголь)	макс. 15 %
Твёрдость по Бринеллю (основный уголь)	мин. 95 %
Содержание фосфорной кислоты	мин. 10 %

### Характерные свойства \*

Насыпная плотность	630 кг/м <sup>3</sup>
Допустимое отклонение от стандартного диаметра	± 10% диаметра

гранул	
--------	--

**Стандартная упаковка**

- мешок 25 кг (55 фунтов)
- навалый мешок 500 кг (1100 фунтов)

Полиэтиленовый мешок с клапанами от Якоби устанавливает стандарт для чистой, надежной и безопасной транспортировки в промышленности.

Технические требования и характерные свойства обеспечиваются методами испытания Якоби Карбонс. Они приведены только в информационных целях, и не должны использоваться в качестве товарной спецификации. Товарные спецификации могут быть получены в ООО «ТИ-Системс», и должны быть согласованы перед оформлением заказа.  
ADDBB1 – DSE – C0904.

---

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Сайты: [www.tisys.ru](http://www.tisys.ru) [www.tisys.kz](http://www.tisys.kz) [www.tisys.by](http://www.tisys.by) [www.tesec.ru](http://www.tesec.ru) [www.ти-системс.пф](http://www.ти-системс.пф)

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007154, 55, 65

Эл. почта: [info@tisys.ru](mailto:info@tisys.ru) [info@tisys.kz](mailto:info@tisys.kz) [info@tisys.by](mailto:info@tisys.by)