

# ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ Addisorb® GA

**уголь с высокой адсорбционной активностью из скорлупы кокосового ореха для противогазов, защищающих от паров органического вещества**

Addisorb® GA является гранулированным активированным углем с высокой адсорбционной активностью из тщательно отобранного угля скорлупы кокосового ореха, полученного паровой активацией. Уникальный процесс активации дает материал с насыпной плотностью, превышающей среднюю величину. Эта свойство делает продукт идеально подходящим для использования в противогасах для индивидуальной защиты, с увеличенным сроком службы и небольшой потерей давления, что является дополнительным преимуществом. Существенным свойством этого материала является его высокая механическая твердость, что, в сочетании с отличным обеспыливанием, обеспечивает исключительно чистый продукт.

Addisorb® GA является активным углем премиум класса, полученным для использования в средствах индивидуальной защиты и других областях с высокими требованиями.

## Характеристики и преимущества

- Развитая внутренняя поверхность
- Высокая плотность
- Высокая твердость
- Тщательно обеспыленный
- Отличная адсорбционная способность
- Высокая удельная сорбционная активность, увеличенный срок эксплуатации
- Минимальное истирание, отсутствует разрушение частиц
- Чистое обслуживание во время технологического процесса и заполнения

## Характерные области применения

- Противогазы для защиты от пара органического вещества (ОП)
- Удаление пара органического вещества

## Размеры поставляемых гранул

- 12x30 меш (0,60- 1,70 мм)
- 12x20 меш 10,85-1,70 мм)
- 8x18 меш (1,00 - 2,36 мм)
- 8x16 меш (1,18- 2,36 мм)

## Технические требования\*

Адсорбционная активность по четыреххлористому углероду	мин. 85 %
Массовая доля влаги	макс. 3 %
Общее содержание золы	макс. 5 %
Твёрдость по Бринеллю	мин. 98%

## Характерные свойства \*

Площадь поверхности	1450 м <sup>2</sup> /Г
Суммарный объем пор	0,94 см <sup>2</sup> /Г
Насыпная плотность	445 кг/м <sup>3</sup>

## Стандартная упаковка

- мешок 25 кг (55 фунтов)

Big Bag 500 кг ( 1100 фунтов)

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

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.  
Якоби – DS – AC – АддсорбГА – D0912

---

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.рф](http://www.ти-системс.рф)

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)