

## Granular Activated Carbon

(кокосовый гранулированный активированный уголь)



# Silcarbon K1840

**Silcarbon K1840** – активированный гранулированный уголь на основе кокосового ореха.

### Технические данные

Внешний вид:	гранулированный активированный уголь
Насыпная плотность: г/л	475 +/- 30
Размер частиц: мм	0,425 – 1,0
Влажность при упаковке: % макс.	5
Твердость: % мин.	96
Содержание золы: % макс.	5
Йодное число: мг/г мин.	1050
Удельная поверхность: м <sup>2</sup> /г, приблизительно	1100
Половина длины значения по хлору: см макс.	5
Стандартная упаковка:	мешок 25 кг
Возможна другая упаковка по запросу	

**Закажите активированный уголь Silcarbon**

[www.silcarbon.ru](http://www.silcarbon.ru)

8-911-736-63-88 ООО «Индига», Алексей Денисов

факс 8-812-309-25-99

[info@silcarbon.ru](mailto:info@silcarbon.ru)

