



## Техническая консультация

<b>ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:</b>	
<b>Продукт</b>	<b>Диоксид титана марки CRIMEA TiOx-230</b>
ТУ	24.1-05762329-001-2003
Международный стандарт	ISO 591-1: 2000
Система менеджмента качества	ISO 9001
Система менеджмента окружающей среды	ISO 14001
<b>ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:</b>	
CAS	13463-67-7
EINECS	236-675-5
REACH	REFERENCE NUMBER- 01-2119489379-17-0011
Внешний вид	Порошкообразный материал белого цвета
Применение	Белый пигмент с высокой яркостью, предназначен для широкого применения в производстве лаков и красок на основе органических растворителей и воды. Пигмент обработан оксидом кремния, гидроксидом алюминия и специальным органическим модификатором поверхности для улучшения диспергируемости в различных дисперсионных системах. Обладает хорошей светостойкостью и атмосферостойкостью, что обеспечивает длительное сохранение блеска покрытий при воздействии погодных условий.
Хранение	Хранить в закрытом складском помещении.
Срок хранения	12 месяцев со дня изготовления.
<b>ОБРАБОТКА ПРОДУКТА:</b>	



Диоксид титана марки CRIMEA TiOx-230

Поверхностная обработка соединениями алюминия, кремния и органическим веществом	
Гидроксид алюминия в пересчете на $Al_2O_3$	3%
Оксид кремния в пересчете на $SiO_2$	1%
Органические соединения	присутствуют
<b>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ<sup>1</sup>:</b>	
Массовая доля диоксида титана, %	92
Массовая доля рутильной формы, %	98
Массовая доля летучих веществ, % <sup>2</sup>	0,2
Массовая доля веществ растворимых в воде, %	0,2
рН водной суспензии	6,5-8,0
Остаток на сите с сеткой 0045, %	0,005
Разбеливающая способность, условные единицы	2060
Укрывистость, г/м <sup>2</sup>	25
Диспергируемость (бисерная мельница [Bead Mill]), мкм	12
Диспергируемость (диссоolver [Cowles Dissolver]), мкм <sup>3</sup>	70
Маслоёмкость, г/100 г пигмента	23
Показатель преломления	2,7
Насыпной вес (средний) (кг/м <sup>3</sup> )	820
Истинная плотность (средняя) (кг/м <sup>3</sup> )	3800
Размер кристалла, мкм <sup>4</sup>	0,25
Светостойкость	хорошая
Белизна, условные единицы <sup>5</sup>	97,2

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Диапазон значений координат цвета	97,7
L* a* b*:	-0,5
L* (CIELAB) <sup>5</sup>	1,6
a* (CIELAB) <sup>5</sup>	
b* (CIELAB) <sup>5</sup>	

**Примечание 1:** Эта информация является общим описанием свойств марки Crimea TiOx-230 и ее потенциальных областей применения. Приведенные здесь данные основаны на регулярно проводящихся исследованиях свойств производимого нами диоксида титана, а также на нашем опыте и опыте наших партнеров по его применению. Однако мы не можем давать гарантии абсолютной точности или полноты представленной здесь информации, а также того, что марка Crimea TiOx-230 будет подходить для ваших специфических условий применения. Для полного понимания того, удовлетворяет ли марка Crimea TiOx-230 вашим требованиям, необходимо проведение тестирования в соответствии с вашими условиями применения.

**Примечание 2:** Показатель определяется и гарантируется изготовителем на момент упаковки продукта.

**Примечание 3:** Факультативно по согласованию с клиентом.

**Примечание 4:** Среднее значение, определено при помощи растрового электронного микроскопа [scanning electron microscope (SEM)].

**Примечание 5:** Метод определения: в порошке, запрессованном в таблетку.

[Техническая консультация](#)

**ИНФОРМАЦИЯ О ВРЕДЕ, НАНОСЯЩЕМ ЗДОРОВЬЮ ЧЕЛОВЕКА:**

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Диоксид титана марки CRIMEA TiOx-230

Токсичность	Слаботоксичный, 4-й класс опасности.
Пожаро и взрывоопасность	Пожаро и взрывобезопасен
Запах	Не имеет
Меры безопасности при контакте с веществом	Применение коллективных и индивидуальных средств защиты. Для защиты открытых участков кожных покровов применяют защитные профилактические пасты и мази.
<b>УПАКОВКА:</b>	
Бумажный мешок	25 кг
Бумажный на паллетах	1000 кг (40 мешков*25кг)
Контейнер Биг-Бег	500, 1000 кг
<b>ТРАНСПОРТИРОВКА:</b>	
Вид транспорта	автомобильный, железнодорожный, морской
Условия поставки	DAF, FOB, CIF и другие
Информация по перевозке	В соответствии с международными правилами по перевозкам материал не квалифицируется как опасный.
<b>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:</b>	
Захоронение отходов	Этот продукт не является вредным для захоронения в промышленных или санитарных отстойниках. Тем не менее, следует обратить внимание на требования местного управления по захоронению отходов.

По вопросам приобретения **диоксида титана марки CRIMEA TiOx-230** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов